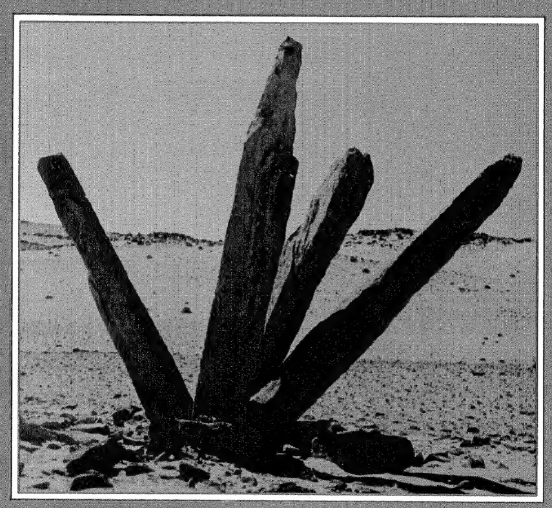
آثار ماقبل التاريخ وفجره في في المهلكة العربية السعودية

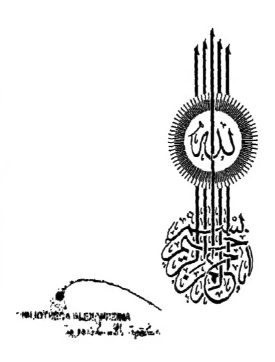
تاليف: د٠ محمد عبدالنعيم

ترجمة: عبدالرحيم محمد خبير



تقديم: ا.د. عبدالرحجن الطيب الأنصاري

اهداءات ٢٠٠١ أ.د/ عبد الرحمن الانصار السعودية



كتب عربى BIBLIOTHECA ALEXANDRINA (أهداء) منحية الأستنسرية

رقم النسجيل

حقوق الطبع محفوظة للمؤلف

د، محمد عبد النعيم (١٦٦ اهـ / 1990م)

فمرسة مكتبة الملك فمد الوطنية

عبد النعيم ، محمد آثار ماقبل التاريخ في المملكة العربية السعودية

١٠ + ١٠ صفحة ﴿ رسومات - أسود / أبيض ، ملون وخرائط

٠٠٠ ص ٢٠٠٠ سم

رده ک ۱۹۳۰_۲۷_۹۲۵ و ۱۹۳۰

ا _ السعودية _ الآثار ٢ _ السعودية _ تاريخ ١ _ خبير،

عبد الرحيم محمد (مترجم) ب ـ العنوان

دیده س ۱۱٬۷۱۵ ۱۱۷٬۷۱۵

رقم الإيداع: ١٦/٠٧١٥ ردهك: . ـ ٩٦٥ ـ ٢٧ ـ ٩٩٦٠

ISBN 996 - 27 - 965

آثار ماقبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية

تاليف د · هجمد عبدألنعيم قسم الآثار والمتاحف - جامعة الملك سعود

ترجبة عبداً لرحيـم محمد خبيـر محاضر بقسم الآثار والمتاحف - جامعة الملك سعود

تقديم أ. د. عبدالرحمن الطيب الأنصاري عضو مجلس الشورس عميد كلية الآداب واستاذ التاريخ القديم والأثارا في جامعة الهلك سعود بالرياض الطبعة الأولى (١٩٩٠م) باللغة الانجليزية

PREHISTORY AND PROTOHISTORY OF THE ARABIAN PENINSULA VOLUME ONE

SAUDI ARABIA

دار حيدر آباد للطباعة والنشر حيدر آباد (الهند)

سؤ سسة الجريسي للتوزيع والاعلان ص.ب ١٠٥٠ الرسز ١٣١١ ا تلفون: ٤٠٢٢٥٦٤ – فاكس: ٢٣٠٧٦ الريارض ١٤١٦هـ ـ ١٩٩٥م

المحتويات

المنتحة

الموطبييييوع

تصنيف الأدرات الحجرية

(٢) العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر

(١) العصر الحجرى القديم

(٣) العصر المجرى الحديث

(٥) الفلامية

(٤) العصر الحجري النحاسي

المقدمة: Foreword ١ تمهيد: Preface ٦ شكر وتقدير عام وخاص ٩ قائمة بالخرائط والجداول وأطلس - قائمة الأشكال ١. الفصل الأول: المقدمة Introduction 31 (١) البيئة الطبيعية (۱) السمات الجفرافية الرئيسة (ب) الجيولوجيا (جـ) المناخ قديما وحديثا (د) النبات والحيوان (٢) عنامبر أساسية (أ) تصنيف الفترات التاريخية والتقويم الزمني (ب) التقسيمات الأثرية في شبه الجزيرة العربية (ج) المواقع الأثرية الرئيسة في عصور ما قبل التاريخ وفجره (د) تاريخ المعثورات الأثرية (٣) أوجه عصور ما قبل التاريخ وفجره للحضارات المجاورة لجزيرة الفصل الثانى : حضارات العصر الحجرى 1.4 Stone Age Cultures

(Palaeolithic)

(Epi-Palaeolithic)

(Neolithic)

(Chalcolithic)

المطسيوع

172	Structural Hemains	الفصل التالث : بقايا المنشآت الحجرية
	(Stone Circles)	(۱) دوائر حجرية
	(stone Enclosures)	(٢) مسيجات حجرية
	(Cairns)	(٣) نُصْبُ ركامية
	(Tapered Structures)	(٤) منشات مدبية الطرف
	(Troughs)	(٥) أحواض
	(Kites)	(١) هياكل حجرية على شكل يعرف بـ "المسي
	(Tumuli)	(٧) مقابى التلال
	(Platforms)	(٨) منصات
	(Pillars)	(٩) أعمدة
	(Early Iron Age Tombs)	(١٠) مقابر العصر الحديدى الباكر
441	Rock Art	الغصل الرابع : فن الرسوم والنقوش الصخرية
	ة الشمالية الغربية	(١) فن الرسوم والنقوش الصخرية للمنطة
	ة الشمالية	(٢) فن الرسوم والنقوش الصخرية للمنطق
	ة الجنوبية الغربية	(٣) من الرسوم والنقوش الصخرية للمنطق
	ة الغربية	(٤) من الرسوم والنقوش المنخرية للمنطة
	ايات الكتابة البدوية	(٥) من قن الرسوم والنقوش الصخرية ليد
		(٦) الفلامية
		الفصل الخامس : الفخار وأوانس الحجر الصابونم
۲.۹	(Pottery and Steatite Ves	ssels)
		(۱) الفخار
		(۱) فخار العُبيد وأنماط أخرى
	حلى	(ب) فخار 'يلون - باربار ' والفخار الم

المبتحة		الموضي
		(ج) فخار غوريًا ، تيماء والغريبة
		(د) فخار ساحل البحر الأحمر
		(۲) أوانى الحجر المنابونى
709	The People	الفصل السادس ؛ السكان
		الفصل السابع ؛ إستراتيجيات المعيشة والمستوطنات
***	Subsistence Str	ategles and Settlements
		(۱) سبل کسب القوت
		(٢) المستوطنات
		الفصل الثامن : العلاقات مع المناطق المجاورة
•	Relations with	The Neighbours
		(١) الجزيرة العربية وبلاد ما بين الراهدين
		(أ) بلون وأراضى المناطق البحرية
		(ب) العلاقات الحضارية والتجارية
		(ج) العلاقات السياسية
		(٢) الجزيرة العربية وشبه القارة الهندية
		(٣) الجزيرة العربية وهضبة الأناضول – السورية
		(٤) الجزيرة العربية ومصر
443	Epilogue	الفصل التاسع : الخارُمـــة
1773		ثبت المراجع
773		أطلس الآدوات الحجرية : ملحق الفصل الثانى

تقديم بقلم الأستاذ الدكتور عبدالرحمن الطيب الأنصارس

يسرني أن أكتب هذه المقدمة لمؤلف قيم عن عصبور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية . هو الأول من نوعه في هذا المجال ، وأشعر أنني في وضع أفضل من غيري حيث سنحت لي الفرصة لمتابعة بحث الدكتور محمد عبدالنعيم وكتابته عن كثب عندما كنت رئيسا لقسم الآثار والمتاحف حيث يعمل المؤلف ولسنوات لاحقة عندما توليت منصب عمادة كلية الآداب عام ١٩٨٨م .

إن العاجة الى مؤلف قيم عن آثار الجزيرة العربية من وجهة نظر علمية شمولية أصبحت اكثر العاحا من أى وقت مضى . وهذا المؤلف يلبى هذه العاجة الماسة لكل المهتمين بالآثار عامة وعصور ما قبل التاريخ في الماكة العربية السعودية بوجه خاص ، تاركا محتويات الكتاب ومنهجيته للقراء لتقييمها كل من وجهة نظره ، ويحسن أن أثبت هنا كلمة لا بد منها وبدون تردد وهي أن هذه الدراسة تعد أنموذجاً يحتذى لجهد علمى مبذول بحثا ودراسة ومقارنة .

بدأت الدراسات العلمية المنظمة لعصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية بصورة عامة وفي المملكة العربية السعودية بوجه خاص بالمسوحات العلمية الميدانية للباحث " هنري فيك " Henry Field " في عام ١٩٢٥م ثم تتالت هذه الرحلات العلمية خلال الأعوام ١٩٢٧ ، ١٩٣٤ ، ١٩٥٠ و ١٩٦٩م ، وكان نتاج هذه الرحلات هو مؤلفات " هنرى فيك " الموسومة :-

" الأنسان قديما وحديثا في جنوب غرب آسيا ، ١٩٥٦ ، ١٩٥١ ، ١٩٥١ السع الأثري ، and Modern Man in South-west Arabia, 1956, 1961) المسحراء شمال جزيرة العرب : ١٩٦٥-، ١٩٦٩ ، ١٩٦٩م " ١٩٦٩)

ہمات ہی '، Desert Archaeologicdl Survey, 1925-1950, 1969) أنشروبولوجيا المملكة العربية السعودية ، ١٩٧١م " Contributions to the) Anthropology of Saudi Arabia, 1971.). إضافة الى العديد من الأوراق العلمية في المجلات الشخصصية المكمة ، وقد سجلت هذه البحوث العلمية وبالصور مئات المكتشفات داخل المملكة العربية السعودية ، والى جانب ذلك ، قام " قيلا " Field بمبادرات عديدة في مشروعات البحوث الميدانية كما نشر القليل من الدراسات ليعض الباعثين وهي على سبيل المثال " مساهمات في دراسات ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية " Contributions to the" Prehistory of Saudi Arabia" (by William, C. Overstreet; 11&111 by (Augustus Sordinas, 1973, 1978، ومؤلف أخرهن "شبه الجزيرة العربية وسكان ما قبل التاريخ " للباحث " هـ.أ.مكلور " H.A. McClure عام ١٩٧١م الغ ، وقامت البعثة العلمية لكل من جامعتي (تورنتو) الكندية و (كنتكي) الأمريكية برئاسة "الفردويثت" F. Winnett و " وليم ريد " W. Reed بمسومات في شمال الملكة عام ١٩٦٧م ونشرت نتائج أعمالها في المجلد المعروف باسم وثائق (Ancient Records From Northern Arabla "قديمة من شمال الجزيرة العربية (، وهي فترة لاحقة قام ' ف،وينت " ١٩٦٧) F. Winnett بمسوحات علمية في منطقة حائل كان نتاجها مؤلفه المرسوم " المسع الأثرى اللغوى لمنطقة حائل في شمال المملكة العربية السعودية " Epigraphical Survey of the Hail Area of (Nothern Saudi Arabia وتبع ذلك دراسة الشائدة قام بها من الأساتذة "روث، ستيهل " Ruth Stiehl و "البرت جام " Albert Jamme خلال عامى ١٩٦٦ و ١٩٦٨م ، أما البعثة الدنماركية برئاسة كل من الأساتذة " ت.ج.بيبي " (المرلة من جمعية جوتلاند للآثار) Holger Kapel والممولة من جمعية جوتلاند للآثار) (Jutland Archaeological Society شرق الجزيرة المجزيرة على شرق الجزيرة العربية عام ١٩٦٨م . وخلال نفس هذا العام أنجز كل من الأسائذة " بيتر بار " .P. Parr والباحثين "ج.ل، هاردنق " J.L. Harding و "ج.إ. دايتون " Parr

من معهد الآثار بجامعة لندن مسحا آثريا للجانب الشمالي الغربي من ساحل البحر الأحمر ونشرت نتائج بحثهم في دورية معهد الآثار بجامعتهم بعنوان " مسح استطلاعي لشرق الجزيرة العربية ١٩٦٨ ، ١٩٦٨ ، ١٩٦٨ عميد في المدون المتعادة (Arabia, 1968 وقامت بعثة أخرى من معهد " سميثرنيان " Gus Van Beek بمسح (الولايات المتحدة) برئاسة الأستاذ الدكتور " قس فانبيك " Gus Van Beek بمسح أثرى لجنوب غرب الجزيزة العربية.

وعلى أية حال ، فإن الصفريات الأثرية الرائدة في الملكة العربية السعودية بدأت عام ١٩٧٧م بعبادرة من كاتب هذه السطور وبتمويل من جامعة الملك سعود (جامعة الرياض سابقا) في الرياض في موقع استهلالي يعود لعصر ما قبل الاسلام في قرية الفاد . والنتائج الأرلية لتلك الصفريات نشرت في مجلد بعنوان "قرية الفاد : صورة للصضارة العربية قبل الاسلام في المملكة العربية السعودية " مام ١٩٨٧م ، وهناك العديد من المجلدات ستنشر باذن الله تعالى قريبا حارية للنتائج النهائية لمفريات جامعة الملك سعود في هذا الموقع الأثري البالغ الأهمية في مساد فهمنا لحقية هامة من تاريخ بلادنا العزيزة .

أبرزت أبحاث وحفريات الدكتور عبدالله حسن مصري التي أعدت في البدء الأطروحة الدكتوراء ومن ثم نشرت بعنوان " عصر ما قبل التاريخ في شمال شرق الجزيرة العربية : إشكالية التداخل الاقليمي ، ١٩٧٤) ، نتائج جديدة وهامة فيما يخص مواقع حضارة " العبيد " في المملكة العربية السعودية وعلاقة الجزيرة الحضارية ببلاد ما بين الرافدين .

تفذت الادارة العامة للآثار والمتاحف بوزارة المعارف في المملكة العربية السعودية عام ١٩٦٧ مسحا أثريا شاملا داخل المملكة ونشرت نتائجه بالتتالي في حولية الآثار السعودية " أطلال " -

وتكون تقارير المسوحات الأثرية والمجسات الاختبارية وبعض الصفريات التي تنشر في حولية "أطلال" أحد مصادر المادة العلمية الاساسية للدكتور محمد عبدالنعيم اضافة الى المنشورات الأخرى التي ذكرت أنفا والتي تنشر تباعا الى يومنا هذا ، ولم يكتف الدكتور عبدالنعيم بالاستعانة بالمنشورات العلمية العديدة فحسب بل قام أيضا بمراجعة العديد من المسادر غير المنشورة حيث أعمل الفكر فيها واسترشد بها بدقة واتقان ، واستطاع الباحث الحصول على المادة العلمية ليس من داخل المملكة فحسب بل ومن أمصار بعيدة أيضا شملت الولايات المتحدة ، بريطانيا ، كندا ، أوربا وأفريقيا .

يغطى هذا الكتاب مساحة زمنية شاسعة تمتد من العصر المجري القديم (الباليوليثي) الى بداية العصر الحديدي وتطال كل الأوجه ذات الصلة بعصور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة حيث يشمل فصولا هى حضارات العصر الحجري، المنشآت الحجرية ، فن الرسم الصخري ، الفضار ، أواني الحجر الصابوني ، السكان ، سبل كسب العيش ، المستوطنات والعلاقات مع المناطق المجاورة .

وتسبق كل فصل من هذه الفصول مقدمة مدعمة بعدد كبير من الصور والغرائط الأنيقة ، كما وضع أطلساً لأدوات العصر الحجري في نهاية الكتاب كفهرس للفصل الثاني الذي يناقش حضارات العصر الحجري ، وقد تم تنظيم هذا الأطلس الفريد بصورة علمية دقيقة إذ استطاع الباحث أن يحصر في حيز واحد مجموعات كثيرة من الأدوات الحجرية اكتشفت خلال الخمسين عاما الماضية بواسطة عدد من الباحثين وتم الاحتفاظ بها في العديد من ادارات الآثار والمؤسسات العلمية والبحثية داخل الملكة وغارجها، وهذا الأطلس الذي يشرح (بالرسوم الايضاحية) مراحل تطور حضارات الجمير الحجري الحديث في الملكة العربية السعودية ليس هو جوهر هذا المؤلف فقط ولكنه في حد ذاته مساهمة

بارزة ، كما أن هناك خارطة كبيرة توضع مواقع تربو على المائتي مستوطنة أثرية داخل الجزيرة العربية تمثل أحد أهم أجزاء هذا الكتاب .

وهكذا استطاع الدكتور عبدالنعيم بصبيره وجهده الدؤوب خلال العديد من السنوات أن يكتسب تميزا قريدا بقدرته على الجمع والترتيب والدراسة بين دفتي كتاب واحد كل أوجه حضارات عصور ما قبل التاريخ وقجره في المملكة العربية السعودية ، ويعد هذا الكتاب اضافة جديدة لمعرفتنا تستحق كل الترحاب . وانني لعلى ثقة من أن هذا الجهد المعرفي سيبقى مصدرا هاما للمعلومات لسنوات عديدة أتية ، كما أود التنويه الى أن ترجمة هذا الكتاب الى اللغة العربية ذات مردود طيب لا يقتصر أثره على طلاب الآثار والمهتمين بها فحسب ، بل يطال هذا الأثر القارىء العادي أيضا ، وفي الختام أهنىء الدكتور عبدالنعيم على مساهمته القيمة في دراسة آثار المملكة العربية السعودية وأتمنى له التوفيق في هذا العمل الذي أرجو أن يكون فاتحة لكتب أخرى في المستقبل المنظور تثرى البحث العلمي في مجال الآثار .

ولا يقوتني هنا الا أن أشيد بالجهد الكبير الذي بذله الأستاذ عبدالرحيم محمد خبير المحاضر بقسم الآثار والمتاحف في نقل هذا المؤلف القيم الى اللغة العربية خاصة اذا وضعنا في الحسبان ندرة المصطلحات العلمية العربية في علم الآثار عامة ودراسات عصور ما قبل التاريخ بوجه خاص فضلا عن تباين المواضيع التي يناقشها هذا الكتاب والتي تشكل كل منها تخصصا قائما بذاته مما يضيف عبئا آخر على الباحث الذي يضطلع بترجمة مثل هذا العمل ، وكان الأستأذ خبير عند حسن الخلن به فانبرى لهذا التحدى بكل جد وأنأة وكانت محصلة جهده هذه الترجمة العلمية الرصينة بلغة عربية سليمة .

تمهيحك

هدف هذا المؤلف أن يجمع في مجلد واحد كل نتائج الحفريات الأثرية المتميزة في المملكة العربية السعودية غلال العقود الأغيرة ، وكانت رغبة عالقة في الذهن منذ أن وطأت قدماى أرض المملكة العربية السعودية عام ١٩٨٢م في أن أسطر كتابا عن عصور ما قبل التاريخ في المملكة ، ولتحقيق هذه الرغبة فإنني أشعر بالفبطة في أن أخرج الى القارىء العزيز هذا المجلد ، وأرجو أن يوفقني الله تعالى ليحقق الجزء المتبقى من هذه الرغبة في القريب العاجل وتخرج الى النور -- قريبا - عدة مجلدات تغطى عصور ما قبل التاريخ في دول الخليج العربي .

يحاول هذا الكتاب والذي يعتمد على المعثورات الأثرية تتبع الخطوط المعريضة لجذور وتطور الحضارة الانسانية منذ عصور البليستوسين (Plaistocene) عندما استقر الانسان ولأول مرة في المملكة العربية السعودية والى البدايات المبكرة للقرن الثاني عشر قبل الميلاد ، من أجل ذلك ، حاولت ابراز صورة متكاملة في تركيب مختصر للمادة الأثرية القليلة والمتفرقة عن عصور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية ، وتبعا لطبيعة الكتاب فلقد اعتمدت بصورة كاملة على أعمال الأخرين سواء المنشور منها وغير المنشور ، ولكنني التمست مساعدة العديد من العلماء الذين ذكرت اسماؤهم في قائمة الشكر وفي قائمة المراجع المرفقة والذين لم يتوانوا في السماح لي باستخدام الشكر وفي قائمة المابية بحرية تامة ، وانني مدين لهم بأجزل الشكر والعرفان ولولا مساعدتهم لما رأى هذا الكتاب دائرة الضوء ، والمعلومات التي نوقشت في هذا الكتاب تم التعريف بها بصورة مفصلة في قائمة المحتويات ، ولا أود أن أسهب وأعيد تردادها هنا ، فكل الموضوعات الأساسية لعصور ما قبل التاريخ وفجر وأعيد تردادها هنا ، فكل الموضوعات الأساسية لعصور ما قبل التاريخ وفجر الفترة التاريخية تم توصيفها والتعليق عليها مدعمة بالصور الإيضاحية قدر الاستطاعة ، وثمة ملاحظة تجدر الاشارة اليها وهي انني قصدت تجنب مقارنة الاستطاعة ، وثمة ملاحظة تجدر الاشارة اليها وهي انني قصدت تجنب مقارنة

أدوات عصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية بنظيرتها في دولة قطر حيث تأكد لي أن هذه المقارنة لا طائل من ورائها بسبب أن دراسة الأدوات المهرية في الأخيرة كانت مليئة بالاغلاط ، وبالنظر الى أبهات الدكتور مهيد خان وتقويمه الزمني للنقوش الصخرية لشمال المملكة الذي يخالف تقويم " عما نويل أناتي " ويبرز مساوئه فإنني قد اكتفيت به وأغفلت الاعتماد على تقويم " أناتي " الذي لم يعتمد على أدلة أثرية أن أي نظام علمي للتأريخ ،

منذ أن ظهرت النسفة الانجليزية عام ١٩٩٠، امدتنا التنقيبات والمسوحات الاثرية المتتالية بمعلومات جديدة عن عصور ما قبل التاريخ وفجره في الملكة العربية السعودية والملكة العربية المؤلف فاضيفت معلومات جديدة كما تم تزويدها بالعديد من الصور والرسومات الإيضاحية الجديدة بفية إخراج نسخة تحتوي على معلومات أكثر شمولية ومما يلزم التنويه به أنه قد ظهر كتابان للمؤلف منذ نشره مؤلفه الأول عن عصور ما قبل التاريخ في الملكة العربية السعودية وهما ألبحرين " ١٩٩٤م والامارات العربية - ١٩٩٤م.

إنني لجد شاكر للأستاذ الدكتور عبدالرحمن الطيب الأنصاري لمساعداته الكبيرة ولإرشاداته وتشجيعه لي في مرحلتي جمع المادة العلمية والكتابة، حيث كان دائما لطيفا بشوشا لا يفتأ يعد لى يد العون دونما كلل أو ضجر. فضلاً عن ذلك ، فقد قام الدكتور عبد الرحمن الأنصاري بقراءة النص وقدم مقترحات وتعديلات مفيدة أضيفت لهذا الكتاب . ولولا مساعدات الأستاذ الدكتور الانصاري لم يكن من السهل على أن أنجز هذا العمل ، وانني مدين له بتفضله بتقدمة كتابي هذا وتقديمه للقراء .كما اني ممتن لكل من الأستاذ الدكتور محمد بن سعيد الشعفي عميد كلية الأداب والأستاذ الدكتور سعد بن عبدالعزيز الراشد رئيس قسم الآثار والمتاحف جامعة الملك سعود والعميد السابق لشئون المكتبات والمعلومات بنفس والماحة ، والأستاذ الدكتور أحمد بن عمر الزيلعي رئيس قسم الآثار والمتاحف

(سابقا) بجامعة الملك سعود .

عميق الشكر والامتنان للأستاذ عبدالرحيم محمد خبير الماضر بقسم الآثار والمتناف بجامعة الملك سعود الذي قام بنقل هذا المؤلف الى اللغة العربية وما بذله من جهد كبير تكلل في نهاية الأمر باغراج هذا المؤلف في حلة عربية قشيبة، أجزل الشكر للدكتور عمر محمد أحمد الأمين بقسم اللغة العربية جامعة الملك سعود على ما قام به من جهد في مراجعة النص عربيا .

وقي الختام أمل أن يجد هذا الكتاب القبول ويحقق المأمول باستفادة القارى، الكريم منه .

د، محمد عبدالنعيم

شكروتقديس

أجزل شكري وتقديري للدكتور عبدالله حسن مصري وكيل وزارة المعارف المساعد لشئون الأثار والمتاحف (سابقا) في المملكة العربية السعودية لمساعدته القيمة بالسماح لي بتصوير المعثورات التي تخص بحثي في متحف الإدارة العامة للأثار (الرياض) ، وبمنحي إذنا باستنساخ صور ايضاحية من "الأطلال" (حولية الأثار السعودية) ، وبدون مساعدة الدكتور مصري ولفتاته الكريمة فإن كتابى بوجه خاص ومعرفتنا بعصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية بوجه عام ستظل ناقصة الى حد بعيد ، ولنفس هذه المساعدة فإنني لجد شاكر للدكتور عبدالله سعيد أبو راس وكيل وزارة المعارف المساعدة فإنني الجد شاكر الدكتور عبدالله سعيد أبو راس وكيل وزارة المعارف المساعدة الشئون الآثار والمتاحف حاليا،

وأود أن أعبر عن عميق تقديري وامتناني لمنسوبي قسم الآثار والمتاحف بجامعة الملك سعود (الرياض) من أعضاء هيئة التدريس والمحاضرين والفنيين والاداريين الآثية اسماؤهم لمساعدتهم وتعاونهم الكريم وهم كل من الدكاترة: عبدالله أدم نصيف وعبدالكريم الفامدي وعلى حامد غبان وعاصم نايف البرغوثي ويوسف مختار الأمين و خليل ابراهيم المعيقل وعبد العزيز سعود الغزي والأساتذة ابراهيم ناصر البريهي وفؤاد العامر والمنادق ساتي حمد وسعد الحليبة وفهد السليم وعبدالرحيم حاج الأمين وأحمد ابوالقاسم الحسن.

عظيم الإمتنان للدكتور يحيى أبو الغير من قسم الجغرافيا ، كلية الآداب ، جامعة الملك سعود لقراءته أجزاء من الكتاب تتعلق بالجوانب الجغرافية والجيولوجية ود. أسعد عبده لتصحيحه أسماء بعض الأماكن في الملكة .

إنني لعاجز عن الشكر والعرفان لكل من الأساتذة علماء الآثار والكتاب الذين قاموا بكل سخاء بارسال أدبياتهم المعرفية الواسعة (المنشورة رغير المنشورة) والتي ساعدتني في تحديث معلوماتي واكمال عملي وهم الدكاترة: جوريس والتي ساعدتني في تحديث معلوماتي واكمال عملي وهم الدكاترة: جوريس زرنس (Juris Zarins) و دورمان والن) (Garath و بيتر بار (Peter Parr) وجاراس بودن Morman Whalen) (Jaques و كريستوفر إدنز (Christopher Edens) وجاكوس تكسير Bowden) (الماري-لؤزي إينزان (Marie Louise Inzan) و ماري-لؤري إينزان (Allessandro de Maigret) و واليساندرووي ماجريت (Maurizio Tosi) (Lirroine Copeland) و واليساندرووي ماجريت (Serge Cleuziou) و وكارن-فري- فلت (Yves Calvet) واليزابيث دبورنق كاسبرز (Karen Frie Flet) وكارن-فري- فلت (Elizabeth) واليزابيث دبورنق كاسبرز (Geoffery وهوارد كارتر (Howard Carter) وجورج سمث (George Smith) وجورج سمث (Michael Rice) والسادة: جيمس ب، ماندافيل (James P. والسادة: جيمس ب، ماندافيل (B. Midnet) و Takeshi Gotsh) و المسادة)

واتوجه بشكر خاص لصديقي الدكتور مجيد خان (الادارة العامة للأثار والمتاحف في المملكة العربية السعودية - الرياض) لنصائحه السديدة ومقترحاته البناءة ولوضعه تحت تصرفي مؤلفه القيم (تحت النشر) والموسوم :- " فن الرسوم الصخرية لعصر ما قبل التاريخ في شمال المملكة العربية السعودية : منهج تركيبي الى دراسة فن الرسم الصخري في وادي دام ، شمال غرب تبوك " . The Prehistoric Art of Northern Saudi Arabia : A synthetic approach to the Study of Rock Art of Wadi Damm, N.W. of Tabuk " والذي قدم أبعادا جديدة للبحث الأثرى في المملكة العربية السعودية .

عظيم الشكر والعرفان للأستاذ الدكتور هشام المسفدي من قسم التاريخ بجامعة الملك سعود (الرياض) لنصائحه السديدة واقتراحاته المفيدة ، إنني مدين للأستاذ فيصل القضاة نائب المدير العام لدائرة الآثار والمتاحف الأردنية (عمان) لما قام به من جهد بتوفيره لمراجع هامة ونادرة ذات قيمة عظيمة لهذا البحث ،

صادق الشكر والتقدير لمنسوبي الادارة العامة للآثار والمتاحف السعودية (الرياض) الآتية اسماؤهم لتعارنهم ومساعدتهم القيمة وهم: دكتور حامد أبودرك والدكتور عبدالله السعود، والأساتذة عبدالرهمن الزهرائي وعوض شمائن وعبدالله أحمد الغامدي وعبدالعزيز البسيوني .

شكري الجزيل للأستاذ / علي صالح المغنم مدير متحف الدمام التابع للادارة العامة للآثار والمتاحف لتصحيحه أسماء بعض الأماكن والمناطق الآثرية . جزيل الشكر لمنسوبي متحف الدمام الأساتذة وليد الزاير، عبدالحميد محمد الحشاش، زكي عبدالله السيف و محمود الهاجري ، لمساعدتهم في تصوير بعض القطع الأثرية.

وفي الختام أجزل الشكر لجميع أفراد عائلتى ، وعلى رأسهم زوجتى الدكتورة فوزية نعيم وأبنائي الدكاترة خاجا محمد عبدالنديم ، محمد عبدالوسيم ، محمد عبدالمقيم ، الدكتورة سيمة النديم وحفيدى محمد عبدالنصير .

وفي الضنام لا يسعني إلا أن أتقدم بجزيل الشكر لكل من الآتية اسماؤهم لمساعدتهم في استخدام ما لديهم من صور وهم: السيدة " جون فري مان " Jonne (المتحف البريطاني) و دكتور جلن كول (Glen Cole) (متحف فيلا للتاريخ الطبيعي : شيكاغو) والدكاترة فرانك ،أ،نورك (Frank-A- Nork) Simiyu - (معهد لوي – Lowie Museum بالولايات المتحدة) وسيميو وانديبا (المتاحف الوطنية لكينيا) ،

شكر خاص : الصور الإيضاحية

أود أن أمير عن شكري وتقديري للسلطات المختصة للمتاحف التالية: متحف الرياض التابع للادارة العامة للكثار والمتاحف السعودية بمدينة الرياض و متحف فيلد (Field) للتاريخ الطبيعي (شيكاغو) والمتحف البريطاني (لندن)، ومتحف لوى (Lowie) للانثروبولوجيا (كاليفورنيا) والمتاحف الطبيعية لكينيا (نيروبي) ومتحف بيابودي (Peabody) (هارفارد).

كما أنني مدين بالعرفان لكل من المحررين والكتاب الآتية أسماؤهم وذلك لسماحهم لي بكل لطف استنساخ صور ايضاحية من منشوراتهم التي ذكرت أمام أسمائهم بين علامتى التنصيص وهم الدكاترة: عبدالله حسن مصري (الأطلال: حرلية الآثار السعودية ، ومن مقدمة : مقدمة في آثار المملكة العربية السعودية) ، هنري فيلد (Henry Field) وجوليا ألن (Julia Allen) (منشورات العمل الميداني ، ميامي ، فلوريدا) و ل ترابوري فلش (Tarabori-Flesh) (أرتبس أسياى Artibus Asiae و لامبرج كارلوفسكي (Karlovsky) (منشورات الممات معهد بيابودي – (Peabody) ووليم أوفرستريت (W. Overstreet) (مساهمات في دراسات عصر ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية : الجزء الأول) " Contributions to the Prehistory of Saudi Arabia1 "

وكريستوفر إدينز (Christopher Edens) (فروم ليفانت آند أرباي ذا بلست) (Emmanuel Anati) وعماويل أناتي (From Levant and Araby the Blest " Rock Art In Central (وعماويل أناتي (Arabia " المسخرية في أواسط الجزيرة العربية) (من المسح الأولى لـ " بيبي " في " Arabia وبول كاجارم (Paul Kjaerum) (من المسح الأولى لـ " بيبي " في شرق الجزيرة العربية ، ١٩٦٨ (١٩٦٨) East (١٩٦٨) صاحب مؤلف (من الشرق والغرب) " From East and West " .

المعاهد والجمعيات العلمية التالية كانت كريمة في أن تأذن لي باستنساخ من درياتها وهي : الجمعية الملكية لمعهد الانثروبولوجيا لبريطانيا العظمى وايرلندا (لندن) Prehistorique (لندن) " Jutland Archaeological Society " لاثرية London وجمعية جوتلاند الاثرية (باريس) London " " Societe (باريس) Frehistorique Francaise " الفرنسية الدراسات ما قبل التاريخ (باريس) Prehistorique Francaise " " Royal والجمعية الجغرافية الملكية الماديات اللندنية (لندن) Antiquaries of London (London) " " The وجمعية دراسات ما قبل التاريخ " (أن أربر) " (Frehistoric Society (London) والمعهد الاثري في " (المعهد الاثري في المعلم الأدري في أمريكا (نيويورك) " (The Archaeoligical Institute (New york) " ومعهد الاثار في جامعة لندن) " Institute of Archaeology, University of London (London) " المحلمة لندن) المعالمة الدن المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة الدن المعالمة الدن المعالمة الم

وانني مدين بدرجة عظيمة لكل من الذين أمدوني بصور أصلية وشرائع وهم الدكاترة: دانيل بوتس (Daniel T. Potts) ومجيد (Daniel T. Potts) ومجيد خان (Majeed Khan) و. ميد بيرد دومرز (Majeed Khan) و تاكشي خان (Takeshi Gotoh) وف.و.وينت (F.W. Winnett) والسادة الذي ميلر (John Miller) وف.و ميلر (John Miller) كما وانني أشكر الناشرين الذين سمحوا لي بكل كرم إستنساخ صور ايضاحية من منشوراتهم وهم: مطبعة جامعة تورنتو (كندا) " (University of Toronto Press (Canada) " وسبرنجر فرلاق (استراليا) " (Australia) " و مطبعة جامعة حامعة در استراليا) " (Cambridge University Press (Cambridge) " و س.ه. . سشعى شابعان وهول (لندن) " (Champan and Hall (London) " و س.ه. . سشعى

" G.H. Sche Verlagsbuchhanhung (Germany) " (المانيا) " (المانيا) وهرلاق ستريكر و ك ١٠٠٠ (المدن) " (المدن) " (المدر المدن) "Verlag Strecker and Schronder In (وسشرودر (شتوتجارت في المانيا) (Stuttgart, Germany).

قائمة بالخرائط والجداول والأشكال

رقم الصقعة		رتم الشكل
	قائمة الغرائط	
**	السمات الجيومور فولوجية في شبه الجزيرة العربية	1:1
40	الأقاليم الطبيعية في شبه الجزيرة العربية	Y:1
	خارطة للراسخ العربي – الثوبى توضح تضاريس ما قبل	4:1
٤١	الكمبرى والنطاقات الجيولوجية المجاورة	
24	نظام المُسف العربي – الأقريقي	£:\
٥١	خارطة جيولوجية لشبه الجزيرة العربية	۱:٥
30	نظام المركات التكتونية في جزيرة العرب	1:1
	الأقاليم النباتية الطبيعية في فترة ما بعد العصر	٧:١
•4	المليدى وقبل معرقة الزراعة	
	المواقع الأثرية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية (عصور	4
٦٥	ما قبل التاريخ وشجره)	
	شبه الجزيرة العربية والأقطار المجاورة (عصور ما قبل	۱:۸
٤.١	التاريخ وقهره)	
1.1	حدود دلون في شرق المملكة العربية السعودية	۲:۸
	قائمة الجداول	
	التأريخ النسبى للعصور الجيولوجية والعضارية في	1
77	الملكة العربية السعودية	
	المراقع الأثرية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية (عصور	۲
74	ما قبل التاريخ وفجره)	
	بعض تواريخ الكربون الإشعاعي من المملكة العربية	
۸.	السعودية	
	تواريخ كربون ١٤ المشع لمواقع حضارة العُبيد في الملكة	٤
***	العربية السعودية	

رقم المنفعة	الموحسيسوع	رقم الشكل
4.4	العلامات القبلية (الوسوم)	1-0
	تصنيف نموتجي للرسومات البشرية بالشكل العودى من	٥-پ
٧.٣	شمال غرب الملكة العربية السعودية	
	قائمة الرسومات	
	دوائر حجرية: تفاميل البناء في موقع (سرحان) يوضع	1:1
146	انموذها معقدا (متداخلا) للإنشاءات	
114	(۱) نصب رکامی ومنشاة حجریة (ب) نصب رکامي و 'نیل'	7:7
٧	(چ) تصب ركامى مصلم في وادى القاو،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،،	
٧.,	تقامىيل لېدار ئمىپ ركامى	Y:Y
Y. 0	منشاة مستدنة الطرف	2:3
Y. 0	عوش	۷:۲
٧.٩	منشأة هجرية على شكل يعرف بالمسيدة	7:1
7.4	منشأة حجرية علي شكل "مصيدة" بثمانية أذرع	V:Y
	(١) منورة جوية لمدافن التلال الركامية في (برق السمر) ،	A:Y
7.4	پېرين	
	(ب) ثلاث مراحل لمدافن التلال الركامية في (جبل مخروق)،	۸:۳
411	يبرين	
:	رؤرس رماح برونزية ذات مقابس من مقابر التلال الركامية	1:4
3/7	(لجبل مخروق) ، يبرين	
	مرأة من النحاس من تاروت . تم العثور على مرايا مثيلة	14:4
317	هي موقع هيلي بدولة الإمارات	
	رأس تور من البروئزُ عثر عليه في تاروت يؤرخ للألف	۹:۳پ
3/7	الثالث تبل الميلاد	
317	عينات من خبث المعادن من موقع (مرق بُنْيَان) النيوليثي	1.:٣

<u> تماسا مع</u>	الموطىيييوع	رقمالشكل
717	(l) مقبرة رئيسة من تل الظهران (B-18)	11:4
	(ب) مخطط تل الطهران (B-21) يوهنع ثلاث غرف دفن	
	رئيسة وجدار حلقى الشكل	
	منظر لنموذج غرفة دفن تم تركيبه والاحتفاظ به في	14:4
Y1A	متحف الدمام للآثار	
771	(۱) مقبرة مركبة من التلال الركامية في أبقيق	17:7
771	(ب) مقبرة جماعية (عدة مدافن) من أبقيق	
	متصات مستدقة الطرف	18:31
	أعمدة الأحجار في الرجاجيل ، جنوب سكاكا ، تؤرخ للعصر	۷:۰۲
777	البرونز <i>ي</i>	
	قن الرسم المنظري من كلوة ، رسم لثور كبير موضوع	1:£
	على رسمتين سابقتين لوعول ويظهر تخطيط بشرى تحت	
777	الأشكال الحيوانية راقعا زراعيه	
774	وعل جريح من كلوة ويبدو أن الدماء تنهمر من نمه	Y:£
777	قن الرسم المنظري في كلوة : منظر الثور	4:2
Y£.	قن الرسم المنخرى في كلوة : منظر ليقرة وحشية	£:£
	الجمل المستانس ذو السنام في كلوة	9:0
711	أشكال أدمية في وضعية عناق من منطقة كلوة	3:5
722	منظر لمراث من كلوة	V: £
۳	مىورة قديمة لحصان من تبوك	1V:£
	(لوحات ملونة : ١ – ١٦)	
	قن الرسوم والنقوش الصغرية من موقع العناكية بالعجم	A: £
710	الطبيعى الماليعي	

والصلمة	الموحسيوع أ	رتم الشكل
YEO	نن الرسم الصغرى من المناكية : منظر لبقرة	4:1
	نقش منفری من منطقة مدائن صالح : رسوم تخطیطیســــــــــــــــــــــــــــــــــ	١.:٤
	لعيوانات ، أشكال بشرية مرسومة بالأسلوب " العسودي "	
410	وهیوانات ووسوم (علامات)	
710	مجموعة من الإيل عليها علامات (وسوم) من مدائن صالح	31.:6
	مجموعة من الأبقار تتقدمها نعامة ويتوسطها جحش وتظهر	١٠١٤ب
454	عليها علامات (وسوم) من شمال العلا	
717	شكل أدمي مرسوم "بالاسلوب العودي" من العلا ٠٠٠٠٠٠٠٠	٤:- ١ ب
YEA	شكل أدمي وأشر حيواني مرسومان بالأسلوب العودي من العلا	٤١.،٤
719	قن الرسم المنشري من موقع جبة : بقرة	11:6
719	فن الرسم المنظري من موقع جية : وعل	14:4
714	فن الرسم المنشري من موقع جية : أسد وكلاب	14:8
	قن الرسم المنشري من مراتع جبة : مجموعة رجال في حالة	11:1
Y0,	حرب بالسهام والرماح	
Y0.	قن الرسم المنخري من موقع جية : منظر معركة	3:0/
	رجلان على مىهوتى جوادين يحارلان مهاجمة حيوان (ربمـــا	3:71
701	كان أسدا) بالسيوف	
	قن الرسم المنقري من سكاكا : مشهد لجموعة من الرجال	\Y:£
Y01	بالمجم الطبيعي	
	فن الرسم المنخرى من سكاكا : مجموعة من الفتيات فـــي	14:5
YoY	هيئة رئص	
	فن الرسم المنخرى من سكاكا : فتيات في حالة رتــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	19:8
Y0Y	إلى جانب جاموس	

رقم المنقمة	الموخيـــوع	رتمالشكل
	فن الرسم الصغرى من سكاكا : ثلاثة من الأيائل رسيسمت	٤٢
177	بالأسلوب النمطي	
177	فن الرسم المنخرى من سكاكا : مشهد لشمس مشعة	Y\:£
	فن الرسم المنفري من سكاكا : أشكال بشرية بالمجــــم	44:5
777	الكامل الطبيعى	
	منظر من سكاكا لبقرة ومجموعة من النسوة في عالة رقص	144:5
777	الى الخلف ورجل الى الأمام	
777	منظر من سكاكا لبقرة ونساء في هيئة رقس أمام اللوهة ،	٤:٢٢پ
777	فن الرسم المنشرى من حائل : رجلان في حالة رقص	3:77
	فن الرسم المحضري من حائل: مجموعة من الرجال فــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	3:37
377	عالة رقص	
377	قن الرسم الصغرى من حائل : غزال	Yo: £
077	فن الرسم الصخرى من حائل : ماعز مدجنة	3:57
	فن الرسم المنظري من حائل: منياد على منهوة جـــواده	YV: £
470	يطارد حيوانا وتظهر شمس مشعة	
	عربة تجرها خيول من حائل مع مواضيع أخرى	144:1
	حمان في هيئة حركة مع مجموعة من ذريته	٤:٧٧پ
777	مشهد قنص مع مجموعة من النبال	3:AY
777	منظر لرچل في مواجهة أسد	3:27
Y7Y	مشهد لقرابين حيوانية	¥.:£
VFY	مشهد لرجال يقودون حيوانات لتقديمها قرابين	3:17
	منظر لصف من الرجال بايد معدودة وأمامهم حيوان وربسا	3:77
AFY	كانوا ني احتفال ديني	
AFY	استئناس الجمل	3:77

تمقيماا متي	الموهيسينوع	رتمالشكل
377	نقش مىخرى يشير إلى ركوب العمل	71:1
445	مشهد لقافلة من الإبل	3:07
440	منظر لأثار أيد بشرية	3:77
440	مشهد لأقعى (الفايين) وجلد أقعى	*Y: £
	فَنْ الرسم المسخرى من مرتفعات قَارَّة يوهبع غروفا بذيل	3:AY
	شغین مع شکل آدمی	
	منظر لشكلين بشريين في حالة الركض ، يحملان أسلمة	3:27
	ويحاول كل منهما مهاجمة الآخر من مرتفعات قارٍّة	
	مجسم بشرى من منطقة " نازلة السميعة "	٤.:٤
	مجسم بشرى في هيئة أبد مرفوعة من مرتفعات قَارِّة	٤١:٤
	مشهد لعيوانات مرسومة بإسلوب النقر الكلى وأشكال	1:73
777	أدمية وأخرى حيوانية منفذة بالأسلوب المودى	
777	شكل بشرى وجمل بالأسلوب العودي	3:73
7 .4.4	مهسم بشری من " عثال جماٍل "	1:11
741	مجسم يشرى بالحجم الطبيعي لامرأة من " بشر حِمَّا "	£0:£
444	شكل امرأة بالعجم الطبيعي من " بئر حِمًا "	3:73
	شكل لإمرأة تعمل سلاحًا في يدها اليسرى وتقذف بسلاح	3:73[
777	باليد اليمنى	
	مجموعة من الجمال ذات أحجام متبايئة مع قطيع من	٤٦:٤پ
	الضائن عليها وسومات (علامات) ، وتظهر حروف بالمسند	
***	الجنوبي ٠٠٠ الخ من بثر حمِاً	
	أشكال أنثوية بأيدي مرفوعة من بئر حيمه ربما تمثل	
444	المعبود "ماليا"	

وتم المنقعة	الموهىــــوع	رتمالشكل
	نقش مىخرى من جېل " عيدومة " يوهنج شكل لېقرة على	£ Y :£
441	جسمها بعش الوسوم	
	نقش منخرى من جبل " عيدومة " يوهنج شكلا لبقرة على	£ A: £
141	جسمها العديد من الوسوم	
	(۱) نقش مىخرى من أبها لشكل بشرى ينتطق خنجرا في	٤٩:٤
747	غامىرتە ،,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	(ب) شكل مشابه للسابق (۱) باسلوب مختلف من جبل	
Y 4A	غنيان في شمال غرب المملكة العربية السعودية	
	نقش منفرى من " رعال زلالا " لشكل أدمى يحمل لواء	٤:, ٥
Y 4A	رسم فوق شکل سابق لماعز	
YYA	منظى لصيد النعام من الطائف	٤:١٥
	منظى لصيد النعام من نجران	٤:٢٥
	منظر من نجران يعود للعصر البرونزي وتبدو هيه	٤:٢٥
	مجموعة من الرجال على صهوات جيادهم يحملون حرابًا	
۳.,	طويلة وهم في هيئة قتال	
	(١) فخار حضارة العُبُيد من المنطقة الشرقية للمملكة	١:٥
٣١.	العربية السعودية	
411	(۱) جرة كاملة من طراز "العبيد-٢" (١٠٠٥-، ٤٢٠.م) ،	\:0
٣١.	(ب) فغار خشن	
710	كسر فخارية من موقع " مين قناص "	Y:0
	كسر من الفضار المطلى لعضارة العُبّيد من موقع	Y:0
414	"الدوسرية"	
414	فغار مطلل من موقع " أبوخميس "	٤:٥

ثم المنقمة	الموهسيوع رو	رقم الشكل
	قدر كامل من طراز عبيد ، (٥١٠٠ – ٤٣٠٠ ق.م) وجد	12:0
	قي الفرسانية	
	جرة طويلة ذات لون أصغر مائل للبرتقالي من " العمام "	0;0
	تشابه الأنماط القخارية لعصر فجر الســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
441	(متمف الرياض)	
	(1) إناء مُخارى من موقع " الرفيعة " من النمط الاكادي	7:0
771	المقديم (حوالي ٢٣٠٠ ق.م)	
	(ب) إناء فخارى من النمط العلوتي (حوالي ٢٠٠٠ق.م)	
	أواني فخارية جؤجئية الشكل من جزيرة تاروت تمثل	Y ; o
441	أتماط (جمدت نصر) تؤرخ لعوالي ٣٠٠٠ ق.م	
	قخار من الفترة الكاشية/إسن لارسا من مدافن جنوب	٨: ٥
440	الطهران	l
	(1) مزهرية من القشار الأعمر من موقع " قريق الأشرش "	4:0
**	قرب جزيرة تاروت	
444	فخاريات من مدافن الظهران	1.:0
771	لخار مطلی من مدانن الظهران	11:0
***	لخاريات من مدافن الظهران	14:0
***	لخار محلى معاصر لعضارة العبيد من جزيرة مسلمية	17:0
41.	شتات من الفخار المطلي من موقع قُرُيَّة	12:0
777	(۱) فخار مطلی من موقع قُریّة	
447	(ب) شخار مطلى من موقع الفريبة)
	' الفخار المديني " من موقع قُريَّة	
**	نخار تيماء المطلى من مواقع نصب ركامية	17:0
414	تخاريات من الفط الساحلي للبحر الأحم	

رقم المنقمة	الموطبيينيوع	رقم الشكل
701	كسر من أرائي المجر الصابوني من المنطقة الشرقية	14:0
307	كاس من المهر الناعم من جزيرة تاروت	ە:4/ان
405	جرار من المجر الناعم وعلية من تاروت	ه:۱۹
	إناء من العجر العبابوتي من موقع " قريق الأغرش "	Y.:0
307	تل تاروت	1:7
44 0	قطع جصية محزورة بالقصب من مساكن بموقع الدوسرية	Y:V
	أساسات حجرية من ماوى يؤرخ للعصر العجرى العديث	T:V
۳۸۸	حوالی ۱۰۰۰ ق.م	
44.	(۱) منشأة هجرية محقورة من موقع " ماقيرا "	£:V
	(ب) مخطط لمنشآت حجرية تؤرخ لفترة ما بعد العصر	
44.	العجرى العديث	
44.	(ج) مخطط تمهیدی لمنشأة هجریة ذات وظیفة مبهمة	
	(ا) مبتى منزل يؤرخ لفترة ما بعد العصر المجرى العديث	۷:٥
	(ب) مخططات تمهيدية لبقايا منشآت معمارية في موقع	
717	ٔ <u>راتی</u> ں [،]	
	مشاهد لأبنية ذات مداخل واحتمة من موقع يعود لفترة ما	٦:٧
448	بعد العصير المجرى الصديث	
441	أبنية عجرية بيضاوية الشكل من موقع الثمامة	V:V
	دوائر حجرية مختلفة ذات إرتباط بالأبنية الدينية من	A:V
747	موقع الثمامة الذي يؤرخ للعصر الحجري العديث	
444	كهف في جبل مخروق – يبرين	1:Y
	تمثال من النمط السومري النموذجي يعود لباكورة	۲:۸
£.A	منتصف الألف الثالث قبل الميلاد من جزيرة تاروت	

رقم الصقمة	الموهيــــوع	<u>رقم الشكل</u>
	شكل أدمي من اللاذورد من الطراز السومري من تاروت .	£:A
	حجر اللافورد تم جلبه من أواسط أسيا بواسطة تجار وادي	
£.A	الأندوس	
	آثار ختمين اسطوانيين من جنوب أبقيق من العصر	1£:A
٤١.	الأشوري الحديث/البابلي الحديث ومن مداثن الظهران	
4/4	إناء من طراز وادي الأندوس عثر مليه في تاروت	٨:٥
114	كسرة كبيرة من أواني المجر الشمسي المصرية	٨:٢
	جرة بلون أسود على خلقية حمراء من موقع "ام الثار"	٧:٨
170	(دولة الإمارات) عثر عليها شي تاروت	
	رأس سهم منقوش من البرونز من جبل كنزان (شمال	٨:٨
140	الهنرث)	
473	أطلس – قائمة بالرسومات الإيضاحية	
277	بموعة الأولى : أدوات حضارة العصير العجرى القديم المبكر	الم
	(Lower Palaeolithic)	
773	مقرمة وأدوات حصوية	Y 1/1
	هٔاس یدوی من نعوذج الطبقة الرابعة لـ" أولدیفای " من	1/٢
773	موقع ' قاونامىت '	
373	أدوات ما قبل العصر الأشولي من الشويحطية	11/1
270	مُؤوس يدوية أبيفيللية الطابع من موقع " أردنياح "،	Y/ Y
670	هْرُوس شيلية الطابع من كلوة	7\7(1-3)
473	هأس يدوى ردىء الصنعة من " الشوقان "	£/Y
AF3	طَوْرِس حجرية غير متقنة الصنعة من المنطقة الشرقية	Y-0/Y
	مَاس يدري يعود للعصر العجري القديم الباكر من المنطقة	٨/٢
174	الشمالية الشمالية	

رتم السلمة	ا لوطنــــوع	رقم الشكل
273	فأس يدوى من النموذج الأشولي بطبقته الفارجية "اللحاء"	1/1
	فأس يدوى من النموذج الأشولي بطرف غليظ غير مضموذ	1./٢
273	وعليه الطبقة اللحائية	
273	فأس يدوى أشولي له طرف غير مشغول بقشرته الأصلية.	11/4
	قاس يدوى بطرف محدب صنع من حصى الصوان من	14/4
£Y.	موقع الشوقان	
٤٧.	أدوات ثنائية ألوجه من موقع القاونامس	14/4
٤٧١	ا فؤوس هجرية من مواقع مختلفة تظهر أسلوب النوى ٠٠٠	7-18/4
	ا فروس يدوية من النمط الطويل عثر عليها في المنطقة	1 9 -1V/Y
141	الشمالية الشرقية	
٤٧٢	افروس يدوية من وادى طياح	۲۱/۲./۲
274	شؤوس يدوية من عسير	YY/Y
2773	قاس يدوى أشولي النموذج من صفاقة – الدوادمي	(1)
EYE	أدوات أشولية من صفاقة - الدوادمي	
٤٧٥	اهروس يدوية أشولية من كلوة	
	اقاس يدوى مسطح - قلبي الشكل وآخر من نقس النوع	
173	لكنه اكثر طولا	
	ب) فاس يدوى قلبي الشكل وأخر شبيه بهذا الشكل مطروق	٠١)٢٨/٢
£YY	على رقيقة هجرية	·
£	قاس حلزوني الشكل من موقع الشوقان	Y4/Y
£VA	أدوات ثنائية الوجه بيضاوية الشكل من " عبيل المع "	۳./۲
٤٧٩	أصناف مختلفة من الأدوات ثنائية الوجه من القارنامت .	T1/ Y
٤٧٩	فاس یدوی آشولی ذو طرف ثنائی التدبب	**/ Y
٤٨.	فؤوس يدوية تنتمي للعصر الأشولي الوسيط	۱/۱۲/۱۱)

الملسامي	الموهىــــوع	رتمالشكل
143	فؤوس يدوية تعود للعصر الأشولي الوسيط	٢/ ٢٣(٤،ر)
	أبوات ثنائية الوجه تنتمي للعصر الأشولي الأعلى	¥1/Y
243	(المتطور) من المنطقة الوسطى	
243	أدوات صوانية نصف مصنعة من منطقة ثاج	(E-1)Y0/Y
£A£	ساطور آشولی	
EAE	ساطور من العصر الأشولي الوسيط	۱/۲جـ
£A£	سكين اشولية	٧/٢
£A£	معاول من موقع القاوناست ووادى فاطمة	۱۲/۳(آپ)
£Ao	نۇرس ئويناپرىس ئوي	
£Ao	ادوات ثنائية الوجه قرمسية الشكل من الشوقان	
	اداة قرصية تنتمي للعصر الأشولي الوسيط من وادي	٣/٥٠
٤٨٠	ناطمة	
FA3	مكاشط من موقع الشوقان	(J-1)\/r
	مكاشط العصر الآشولي الوسيط من وادى فاطمة	٣/٢(٤–٤)
£AY)مكاشط من الشوقان	٦/٢(س-ش
144	مكشطة من المنطقة الوسطى	77/4
2.43	مقرمة حصوية من النموذج الأشولي	٧/٢
٤٨٩	أداة شبيهة بالكرة	٨/٢
٤٨٩	مثقاب	14/1
٤٨٩	مثقاب	۹/۴ب
£ A.9.	منقاش	١./٢
2.43	ئلىة	11/1
£.A.9	تصل	14/4
٤٩.	مطرقة حجرية	17/7
= 11	**************************************	

رتم الصنعة	الموهيــــوع	رقمالشكل
ومنط	معملة الثانية : أنوات من عضارة العصر العجرى القديم الأ (Middle Palaeolithic)	- 71
	فؤوس حجرية صغيرة من النموذج الأشولي الليقالوائي	(Y-1)1/£
٤٩.	من کلوټ	
141) قوَّوس يدوية ذات طابع ليفالوائي من كلوة	٤/ب(١–٣)
	أنصال خنئيلة الأعجام من النموذج الليفالوائي لموقع	(Y-1) _E /£
141	كلرة	
	أدوات ليفالوائية - موستيرية (طرف مدبب ورقائق)	1-1/0
144	(شظایا) من حضارة "ام وعال"	
199	أدوات موستيرية من المنطقة الجنوبية الفربية	٦
191	أدوات موستيرية من المنطقة الغربية	19-1/4
اغر	موعة الثالثة : أدوات من حضارة العمس المجرى القديم المت	بلاا
	(Upper Palaeolithic)	
140	أدوات صوائية من جيل عنيزة	(A-1)1/A
140	الدات من المنطقة المنوبية الغربية	۸/ب(۱–۲)
	مكاشط ، أنصال ، مناقيش ورؤوس سهام/رماح ورقية	4
297	الشكل من موقع الشوقان	
£4V	أدوات تم صنعها بالأسلوب النصلي	١.
لمتأخر	- ة الرابعة : أدوات من حضارة العصر الحجرى القديم الأعلى ا	المموعا
	(Epi - Palaeolithic)	
244-1	أدوات صوانية من جبل " ام وعال "	(1)\\
0,,	رسوم تخطيطية لأدوات الشكل ١١(١)	۱۱(ب)
	فؤوس يدوية وأدوات على هيئة ورق النبات من حضارة	۱/ (ا-خ-)
٥.١	كلوة كلوة	•

رتم المنقمة	الموطىييسوغ	رقمالشكل
٧.٥	أدوات على هيئة ورق النبات من حضارة كلوة	١٣
٠.٣	هْوُوس هُرمية ذات أشكال ملتوية	(1) \ Y
۰.۳	رماح من حضارة كلوة	۱۳(ب)
3.0	مناجل تصلية من منطقة المساء	16
	أدوات تنتمى لعضارة العصر العجرى القديم الأعلى	(1) \ 0
0,1	المتاغر من المنطقة الغربية	
	أدوات متناهية الصغر (ميكروليثية) من حضارة العصر	۰۱(ب)
0,0	المجرى القديم الأعلى المتاخر	
	المِموعة القامسة: أدوات من حضارة العصر المهرى الحديث	I
	(Neolithic)	
	أدوات نيوليثية من " شقت الفريطة ". أطراف مدببة	1/\7
۲.٥	كرأس الرمح ، رؤوس سهام ، أنصال ، مكاشط .،الخ	
0.7	رؤرس سهام ورقائق (شظايا) من موقع "شقت الفريطة".	۱۲/پ
٥,٧	أدوات نيوليثية من الربع الفالي	14
۰.۸-۹	أدوات نيوليثية من الربع الفالي	١٨
٥١.	أدوات نيوليثية من أبوبحر الريدة	11
٥١١	أدوات نيوليثية من المنطقة الجنوبية الغربية	٧.
٥١٢	أدوات نيوليثية من المنطقة الجنوبية الغربية	1/۲۱
	أدرات ثنائية الرجه ومكاشط من المنطقة الجنوبية	۲۱/ب
٥١٢	النربية	
	أدرات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	**
٥١٣	الغربية	
	أدرات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	44
٥١٤	الفريعة	

رقم الصقمة	الموطبيييوع	ر تم الشكل
	أدرات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	71
010	الغربية المناسبة	
	أدوات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	Y0
٠١٦	الغربية	
	أدوات نيوليثية من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية	77
۰۱۷	الغربية	
٥١٨	رؤوس سهام من موقع " الطويرف " في منطقة يَبْرِين	**
	أدرات مىوانية من منطقة جبل ديران ، يُبْرِين ،	YA
019	الهفوف الخ	
	أدوات صوانية من منطقة جبل ديران ، يُبْرِين ،	Y4
17-,70	الهفوف الخ	
۰۲۲	أسات نيوليثية من الشوقان	1/4.
۰۲۲	أدوات نيوليثية من الشوقان	۲۰/۰۰
	أدوات تشمل مكاشط مثقارية الشكل ، سلتات ، هارنات ،	٣١
071	مساحن من موقع الشوقان	
	أدوات من الربع الخالي مصنوعة باسلوب " الترقيق عن	٣٢
070	طريق الضغط "	
770	أدوات نيوليثية من الربع الخالي	٣٣
	أدوات نيوليثية من جيلداح ، المندفن ، المتبطعات	37
۰۲۷	وهرورة	
	أدوات تيوليثية من جيلداح ، المندفن ، المتبطحات	٣0
AYe	وشرورة	
071	أدوات نيوليثية من الثمامة	41
٥٣.	أدوات نيوليثية من نجدان	٣٧

نم المنقمة	الموطنسيسوع	ر قم الشكل
	موعة السابسة : أدوات من حضارة العصر المجرى التماسي	÷۲۱
	(Chalcolithic)	
١٣٥	أدوات كالكوليثية من المنطقة الشمالية	YA
170	أدوات كالكوليثية من المنطقة الغربية	79
444	الداري كالكدارية لا من مناهة عندان	4.

القصيل الأول

مقدمسة

Introduction

(١) البيئة الطبيعية

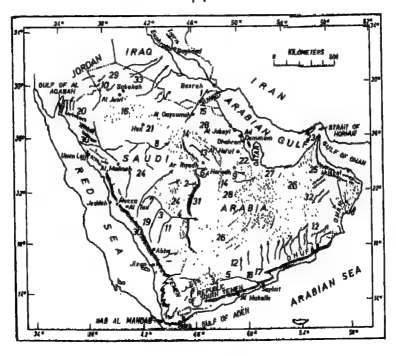
من أجل فهم دقيق ومسحيح لعصور ما قبل التاريخ وفجره في شبه الجزيرة العربية فان معرفة السمات الجغرافية والجيولوجية عظيم الأهمية حيث أنها تؤثر تأثيرا بالغا وغير مباشر على وجود الإنسان وحياته اليومية وعلى نشاطه وتطوره، اكتسبت شبه الجزيرة العربية شكلها الحالى خلال مرورها بحقب جيولوجية مختلفة تتميز كل منها بسمات متفردة ، وهذه الأراضى المتميزة تعطى مؤشرات لتاريخ العصرالبليستوسيني (Pleistocene) في منطقة الصحراء ، ومن ثم يصبح من الضرورة هنا إعطاء نبذة مقتضبة عن جغرافية وجيولوجية وطقس المنطقة قديما وحديثا إضافة الى التعريف بالفطاء النباتي والثروة العرانية لشبه الجزيرة العربية ،

(أ) السمات الجغرافية الرئيسة:

تقع الجزيرة العربية بين آسيا وأفريقيا وهي من كبر الحجم والتقود بحيث تسوغ تصنيفها شبه قارة وقبل أن يحدث الخسف العربي - الأفريقي - Afro السوغ تصنيفها شبه قارة وقبل أن يحدث الخسف العربي - الأفريقي - The منطقة البحر الأحمر كان إقليم الدرع العربي - النوبي Arabian Rift (Arabian - Nubian Shield) المعربية متصلا بقارة أفريقيا وحتى يومنا هذا فغرب الجزيرة العربية ما يزال يشابه في مناح متعددة شرق أفريقيا اكثر من شمال الجزيرة وأما أراضي شمال الجزيرة فهي تميل بصورة إنسيابية باتجاه آسيا - العربية خلال سهوب سوريا

ومرتفعات عمان حيث تشمل سلاسل جبلية تشابه بدرجة كبيرة تلك التي على جانبها الشرقى من قارة اسيا . وتعتبر الجزيرة العربية من الناحية الجغرافية ملحقا لقارة أسيا (an appendage) كما تتصل أيضا بأفريقيا من طريق شبه جزيزة سيناء ، وللجزيرة العربية شكل رباعي بطول ٧٢٠٠ كيلومتر معتدا من الشمال الغربي الى الجنوب الشرقي وعرض يبلغ ٢٠٠ كيلومتر ، ويزول انتظام هذا الشكل عند جبال عمان على الجانب الشرقي من الجزيرة ، أما في الجانب الغربي الجنوبي والشرقي فهو يحد بصورة واضحة بالبحر الأحمر ، خليج عدن ، البحر العربي ، خليج عمان والخليج العربي ، لكننا في الشمال نواجه صعوبة في تحديد المد الفاصل بين الجزيرة العربية وبلاد الشام حيث نجد سهولا شاسعة تعتد شمالا باتجاه صحراء النفود وتخلو من المعالم الطبيعية التي يمكن أن تشكل حدودا لشبه الجزيرة . ويمكننا القول بأن الجزيرة العربية ثمته بصورة تقريبية شمالا حتى خط العرض ٣٠ - ٣١ درجة مخترقة مثلث الصحراء السورية العظيم (الحماد) الذي يعتبره قدماء الجغرافيين امتدادا لها Stamp, 1964 : 143f, Lees, 1928) (442, E.I. 534f : . وهكذا نجد أن الجزيرة العربية خلال عصور ما قبل التاريخ وقبل نشأة الوحدات السياسية تمتد حتى سواحل البحر الأبيض المترسط ، ولذلك يمكننا القول بأن حضارات عصور ما قبل التاريخ في سوريا الحالية ، الأردن ، لبنان وفلسطين يمكن أن تعتبر إمتدادا لمجموعة العضارات التي ازدهرت على إمتداد المنطقة بين البحر العربى والبحر الأبيض من جهة وبين الخليج العربى وساحل البصر الأحمر من الجهة الأخرى ، وكيفما كان المال ولأجل هدف دراستنا المالية ، فإن شبه الجزيرة العربية أعتبرت شريحة من اليابسة تمتد باتجاه الشمال لتنصل الملكة العربية السعودية والكويت من الأردن والعراق.

يعتبر الشكل التضاريسى (الجبلى) السمة السائدة في شبه الجزيرة العربية حيث أنها عبارة عن هضبة عظيمة الارتفاع تتكون من منخور قديمة صلاة



(After Chapman 1978, Courtesy Springer-Verlag)

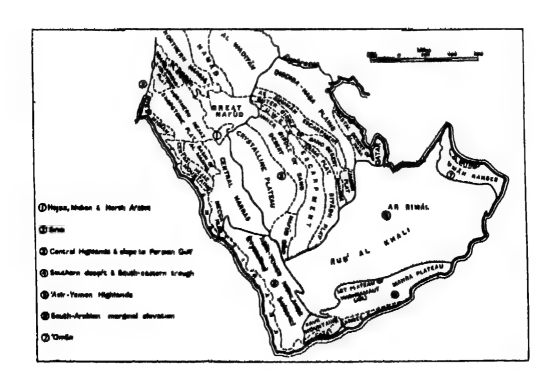
السمات الجيوموقولوجية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية أرقام تشير الى موقع الأردية من ١-١١، والتضاريس من ١٢-٣٤

الأربية :		
\-راد <i>ي ا</i> لباطڻ	٧– رائي برك	٣- وادي بيشه
£—وادي الدواسن	0— وأدي حشر موت	٦- رادي نساخ
. ١ وانتي سرحاڻ	١١-رابي تثليث	
التضاريس:		
١٧–المناطق الداغلية لعدن	١٢–چرف الرماح	٤/-الدهداء
fi4i4-/0	١٦-التقود الكبرى	ً ۱۷–هشپة مشر مرت
٨١- رائي حشر موت	١٩هشية العهان	٧-هشية المسمة
۲۱-چېلشمر	٢٧الصِفرةء	۲۲-شپه چزیر۵ مستهم
٢٤– سهل (نجد) الخليف الانحدار	٧٠- چيال عمان	٢٧– الربع الثالي
٧٧-سيطة ماتي	۲۸-هشیهٔ سمان	٧٩– الهشية السررية
۲۰ تهامة	۳۱- چرف طویق	٣٧– أم السميم
٣٢-الهديان	71- مرتفعات اليمن	

تتخللها سهول على طرف ساحلها الغربي على البحر الأحمر ثم تنحدر بعسورة تدريجية باتجاه الشرق عابرة وادى دجلة ، ويلاحظ أن الصخور المتبارة تغطى مساحات كبيرة من سطح الهضبة كما تتخللها الكثير من الأودية التى تعتمد على الأمطار كمورد للمياه خاصة وإنه لا توجد أنهار جارية بها في الوقت الحالى ، الأمطار كمورد للمياه خاصة وإنه لا توجد أنهار جارية بها في الوقت الحالى ، الكننا لا نستبعد وجود مثل هذه الأنهار خلال عصور ما قبل التاريخ ، وحديثا تم الكتشاف قاع أحد الأنهار الذى بلغ طوله ، ١٠٠ ميل ويجرى من حول وادى بيشه ووادى الدواسر ليصب في الخليج العربي ، والطرف الغربي المرتقع من هضبة الجزيرة هو خط تقسيم مياه رئيسي حيث نجد أن للأودية التى تهبط باتجاه البحر الأحمر قيعان عميقة متعرية تشكل عائقا طبيعيا لحركة النقل كما أن مياهها المحبي شاسعة وضحلة ويمكن اجتيازها بسهولة ، وفي تلك الأودية يصعب الحصول على المياه من السطح لكن من السهولة بمكان بلوغها عن طريق الآبار حيث ترتفع على المياه من السطح لكن من السطح مكونة عيونا وواحات ، ومما يجدر ذكره أن الشعاب والأودية الواسعة والضحلة هي احدى السمات الميزة لتضاريس شبه الجزيرة العربية (1 : Stamp, 1964 : 144, Arab News, Nov. 17, 1987) .

يمكن تقسيم الجزيرة العربية الى ثلاثة أقاليم طبيعية رئيسة ١ -- الصحارى ٢ - إقليم السهول الجافة وشبه الجافة ٣ -- الواحات المستزرعة .

أما الصحارى فخالية من الغطاء النباتى حيث يصبّح من الضرورة توفير المياه والأعلاف من الواحات للرحلات العابرة لهذه الفيافي القاحلة . وهناك أربعة صحارى رئيسة هى الدهناء ، الأحقاف ، النفود والحرة (انظر الخريطة ١ : ٢) . فالدهناء تشكل أراضى حصوية صلدة تغطيها بصورة متقطعة أحزمة رملية مختلفة الأحجام ، والأحقاف عبارة عن سلسلة كثبان رملية ودقيقة النعومة يتعذر



الخارطة (: ١ الخارطة العربية العربية الطبيعية في شبه الجزيرة العربية (After Western Arabia and the Red sea, Courtesy Her Majesty's Stationary Office)

إجتبازها إلا في بعض الجهات وذلك لانعدام الماء ، أما التقود فهى عبارة عن عروق عميقة من الرمل والحصى تشكلت بقعل التعرية الجوية مكونة كثبان رملية عالية وتمتد ، ١٤ ميلا من الشرق الى الغرب ، وهنالك العرات التى تتكون من طفوح بركانية تجمدت على شكل حرات ، أو مخاريط بركانية على سطح الأرض ، وفي الجنوب تقع صحراء الربع الخالى وهى عبارة عن منطقة جرداء يتراوح عرضها بين ، ، ٤ - ، ، ٥ ميل وتقطيها كثبان رملية عالية ، وتقطى السهول الجافة وشبه الصحراوية معظم شبه الجزيرة العربية وتتميز بأنها ملبة مستوية أو منخفضة في بعض الجهات حيت تنمو بها بعض النباتات الصغيرة ، وهذه السهول الجافة تم استيطانها منذ أزمنة موغلة في القيات حيث تنمو بها بعض النباتات الصغيرة ، وهذه السهول الجافة تم استيطانها منذ أزمنة موغلة في القدم حيث عرف الإنسان في هذه الأصقاع استئناس الحيوان وبخاصة الإبل (Stamp, 1964 : 144f) .

وفي قلب الجزيرة العربية تقع الواحات والأراضى الزراعية محاطة بحلقة من المنحارى والأراضى الساحلية ، وهنالك ثلاثة أنماط من الواحات في أواسط الجزيرة العربية :-

النعط الأول وتمثله واحة جبل شعر وتحصل على عيائها من اثنين من المرتفعات وتشمل كل من مدن حائل ، فيد ومجموعة من القرى المجاورة ، وهي عبارة عن واحة نعوذجية محاطة بالصحراء ، والنعط الثاني هو وادى الرمة الكبيس الذي يعد كل من مدن القصيم ، عنيزة ، بريدة ومجموعة أخرى من المستوطنات المجاورة بالمياه ، أما النعط الثالث فتمثله مدينة الرياض التي تقع في الواحة الوسطى في أواسط الجزيرة العربية ، أما الطوق الفارجي للجزيرة العربية فتمثله الأراضي الزراعية في اليمن والجزء الجنوبي الشرقي من الجزيرة بصورة عامة ، وفي الشرق على امتداد خليج عمان يقع إقليم الصاء الساحلي

الغصب، وفي اليمن وعلى امتداد ساحل البحر الأحمر يعتد شريط ساحلى خصب تصل عنده الأودية بالشاطىء البحرى وخلف هذا الشاطىء توجد العديد من المنصدرات ذات الأشكال البرجية والتى تهطل فيها أمطار "المانسون" الموسمية وباتجاه الشمال الغربي وعلى امتداد ساحل البحر الأحمر تتناقص مساحة الأراضى وباتجاه الشمال الغربي وعلى امتداد ساحل البحر الأحمر تتناقص مساحة الأراضى الصالحة للزراعة . أما الطائف فهى واحة (150 - 144 : 1964 , 1964) . أما اليمن والتى تقع في الركن الجنوبي الغربي من شبه الجزيرة العربية وتواجه البحر الأحمر غربا عند سهل تهامة أو الحزام الساحلي فهى اكثر أجزاء الجزيرة عصوبة وتحتل أعلى بقعة فيها ، وهنا نجد سهلا ساحليا حارا رطبا يستند على سلسلة جبال ترتفع عن الأرض بحوالى ١ قدم قبل أن تهبط الى رمال معراء الربع الخالى ، وتشجع الأحوال الطقسية (المناخية) في السلاسل الجبلية وعلى الأرتفاعات العليا سواء المجاورة للبحر أو التى تقع في أقصى الشرق من أواسط الهضبة اليمنية فإن الأمطار منتظمة وكافية لزراعة الحبوب مثل القمع ، الدخن والشعير أما في المناطق السفلى فيستزرع العنب من أجل الحمول على الزبيب (153 - 143 - 143) .

يشكل الاقليم الساحلى الجنوبي الشرقي من شبه الجزيرة العربية شريطا طويلا وضيقا من الصحراء المدارية التي يبلغ طولها ١٤٠٠ ميلا وتقع بين خطى العرض ١٢٠ - ١٢٠ درجة شمالا ، والى الشرق من اليمن تقع حضرموت والتي تتكون من أ – حزام ساحلي من السهول الجافة والمرتفعات الرملية القصيرة ب – هضبة جافة بارتفاع يتراوح في المتوسط بين ٤٠٠٠ - ١٠٠٠ قدم لمعظم الأجزاء التي ترتفع بصورة فجائية من الحزام الساحلي وتبعد حوالي ٣٠ ميلا من البحر ج – أودية عميقة تقود إلى الوادي الرئيسي الشديد المصوبة والذي يمكن الحصول على المياه فيه من الآبار الضحلة د – حزام من المنحدرات على إمتداد الجانب

الشمالي من الوادي يشكل مانعا يحجز تقدم الزحف الصحراوي ، وهي الشرق تقع ظفار أرض البخور منذ أقدم العصور ،

وفي الركن الجنوبى الشرقى من شبه الجزيرة العربية تقع عمان خارج المدخل المؤدى الى الخليج العربى ، ورغم أن معظم أجزاء الجزيرة العربية تنحدر من الغرب الى الشرق ، فإن أقصى التخوم الشرقية تتميز بانها ذات سلاسل جبلية تلتف على شكل منحنى في موازاة المعيط الهندي ، وأعلى قحة لهذه السلاسل (الجبل الأخضر) يرتقع بحوالى ،،،،، قدم عن مستوى سطح البحر ، والمناطق الممتدة من عمان وعلى طول الساحل حتى الخليج العربي تتميز بانها الأكثر إنخفاضا في هذا الجزء من الجزيرة العربية ، ويقع غرب عمان الساحل (التروسى) Trucial coast في منطقة رأس الفيمة ويبعد حوالى ٢٠ ميلا من جزيرة العمراء ، والى الفرب من هذا الساحل يقع رعن (Promontory) قطر طول الناتىء نحو البحر ، ويتواصل هذا الساحل معتدا باتجاء الشمال – الغربي على طول الجانب الشرقى من الجزيرة (O' Leary, 1927 : 9f) .

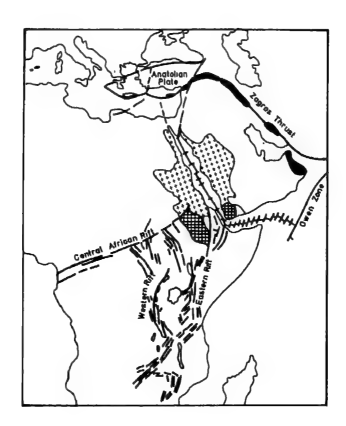
يتكون إقليم الخليج العربى (السهل الساحلى الشرقى) من سهل قسيح يمتد من أقاصى المناطق الداخلية ليهبط تدريجيا باتجاه البحر ، ولا يبلغ هذا الإقليم الساحلى إرتفاع المائتى مترا فوق مستوى سطح البحر الى أن نصل الى ،٣ – ،٢ ميلا باتجاه الداخل في معظم الإقليم والعديد من مئات الأميال في الأطراف الشمالية والجنوبية ، وعبر هذا السهل الساحلى ليست هنالك نهيرات أو أخوار متقطعة تمل إلى الخليج العربي بالرغم من وجود بعض الطبقات الرملية الطويلة والأودية المتجهة نحو المناطق الداخلية ، أما سهل الأحساء فامتداد للسهل الساحلى مع ألسنة متداخلة من الرمل ، الحصى والسبخات المالحة مختلطة باراضى مغطاة بالرسوبيات ، ويتميز الطقس الساحلى على امتداد الاقليم بالحرارة العالية بالرسوبيات ، ويتميز الطقس الساحلى على امتداد الاقليم بالحرارة العالية

والرطوبة الصيفية والأمطار القليلة غير المنتظمة التي تهطل شتاء . والجزء الأوسط من الهفوف الممتد الى ما وراء البحرين الى الشمال قليلا ، يقع تحت رواسب مياه أرتوازية تشكل الدعامة الأساسية لواحات الإحساء الكبيرة على امتداد يزيد عن الأربعين ميلا ، ومما يجدر ذكره أن جبل (قاره) في وسط واحة الهفوف ، وهو تل مسطح القمة ذو رمال بلون قرنظلي ، تتعرى بصورة كبيرة لتشكل خوائق وأعمدة ، والوجه الجنوبي من هذا التل يتخلله كهف ضخم يشكل مرفأ طبيعيا رطبا (42 - 39 : 1966 , 1966) .

ويمكننا القول بأن الكويت تتكون في معظمها من أرض حصوية صلبة ، تمتد شمال غط يعبر من الكويت عن طريق (الجهراء) ثم (الرقعى) حيث تتصول طبيعة الإقليم الى أرض رملية جنوب هذا القط بينما نجد غرب منطقة (الشقاء) أن الأصقاع كلها منبسطة ذات طبيعة حصوية صلاة ويستمر الحال كذلك الى منطقة (الباطن) ، أما خليج الكويت فهو مدخل كبير ذو شكل متميز يبرز عند الركن الشمالى الغربى من الخليج العربي وأقصى اتساع له من الشرق الى الغرب يبلغ ، ٢ ميلا ، أما الخليج الأصلى فهو فجوة عميقة في الفط الساحلى للخليج العربى ويمثل شمالا بالشواطى، الغربية (للخور) و (صبيا) التي تقع فيها جزيرة فيلكا على بعد ٢٠ كيلومتر من الكويت ، ويبلغ مدخل الخليج بين هذه الأراضى الطينية المسطحة و (راس الأرضة) حوالى ٤ كيلومترات اتساعا حيث ينفذ إلى جهة الجنوب الغربي ، وهناك العديد من الأقاليم والقرى حول الكويت الدينة ، و (العدا) هي إحدى أهم الأقاليم التي تضم العديد من القرى مثل الوخليقة ، برقان ، فحاحيل ، فيطس ، صبيحة ، شويبة ... الخ ,Dickson)

جزر البحرين التي تكون جزئيا دلون القديمة تتكون من مجموعة صحارى

تقع على بعد ٢٥ ميلا من الدمام بعيدا من الساحل في أقصى الجانب الشمالي من اللجوة الساحلية العميقة لخليج " سلوى " ، وهناك اكثر من ٢٥٠٠ ميل مربع من مجموعة هذه المسحاري في جزيرة البحرين الرئيسة ، وتقع هذه الجموعة في جرف اللؤلؤ العظيم المكون من شعب ذات تكوينات جيرية ضمطة ، ومعظم الساحل - لاسيما النصف الجنوبي منه - محاط بصورة كبيرة بعائق من القصب يمنع الملاحة عدا المراكب الصغيرة السهلة السحب ، أما في الشمال فإن القنوات العميقة تسمح بمرور السفن الكبيرة ، ومما تجدر ملاحظته أن البنية الطبيعية لمعظم البحرين تتكون من أراض مسحراوية جرداء ، والجزيرة الرئيسة للبحرين تكون بناء جيولوجيا على شكل قبابي ممدود ، ثمة طبقات متعاقبة من الحجر الجيرى الصلا والمرل الناعم ترتفع تدريجيا باتجاه منتصف الجزيرة التي تاكلت يفعل التعرية مكرنة هوضا بيضاويا ذا أرضية مستوية تعادل طول الجزيرة بالتقريب ومحاط بجروف شديدة الانحدار تميل نحو الداخل ، وفي الوسط تبرز الهضبة التي توجد بها أعلى نقطة في الجزيرة وهي قمة جبل (دخان) على ارتفاع .٥٠ قدم قوق مستوى سطح البحر ، والمعالم الجيولوجية الرئيسة في معظم المستريرة هي : (الرق) The reg أو السهل المسحراوي الذي يتكون من حصى صغيرة مزوية الشكل يتراوح قطرها بين بوسة الى عدة بوسات وهي متجمعة مع بعضها بصورة مكثفة بحيث تغطى تقريبا الطبقات السفلي من الرمال والرسوبيات ، ويغطى (الرق) معظم متحدرات الأشكال القيابية والهضبة الوسيطة ، وتم العثور على الألاف من مقابر عصور ما قبل التاريخ في البحرين بكشط طبقات (الرق) المصنوبة وصنولا الى المدافن التي ترجد تحتها مباشرة . والكثبان الرملية هي السمة المبيزة الرئيسية للتكرينات السطمية للإقليم المجاور. وتشارك البحرين بصورة عامة بقية أقاليم شبه الجزيرة العربية فيما يختص بالظروف المناخية والطبيعية النباتية (Meigs, 1966 : 44 - 46) .



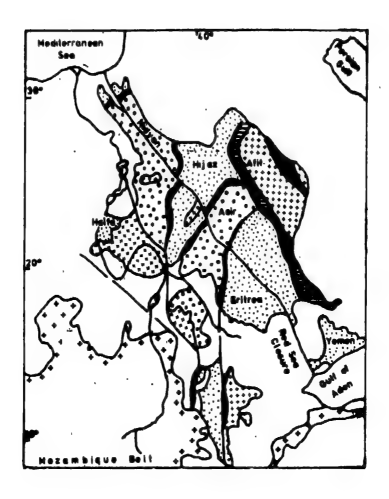
الخارطة / : ٣ خارطة للراسخ العربي - النوبي توضح تضاريس ما قبل الكمبرى والنطاقات الجيولوجية المجاورة

(Afrer Brown & Jux, 1987. Courtesy Chapman and Hall)

(قطر) عبارة عن شبه جزيرة كبيرة قاحلة تبلغ مساحتها ... أ ميل مربع تبرز باتجاه الشمال نمو الخليج العربي ، وتتكون بصورة أساسية من هضبة غير مستوية من الحجر البيري ترتكز على اثنين من الطيات الرسوبية المحبة العظيمة الصجم والتي تمتد باتجاه شمال - جنوب وترجع للعصر الأيوسيني (Eocene) . وكل الهضبة وبخاصة (طية الدخان) انشطرت بمنحدر تغسله مياه البحر وبدرجة الل بتضاريس القشعات (Karstic) اتكرن تلالا ومنخفضات . وتختلف التلال في أشكالها وان كانت في معظمها على هيئة هضاب مستوية السطح أو جروف طويلة معظمها يقل عن . . ٢ قدم في الإرتفاع . ومعظم سطرح الأرض عبارة عن محاري حصوية . وتفتقر (قطر) إلى خزانات المياه الجوفية كالتي في الحساء والبحرين ، فالسواحل منخفضة تتعاقب في تكويناتها ألسنة رملية وحصوية وسبخات ملحية تعزز في بعض المناطق بالهضاب المنخفضة ذات التكوين الجيري، ويتخلل الساحل الكثير من الخلجان الصغيرة الضحلة والبحيرات المالمة والمداخل ويتخلل الساحل الكثير من الخلجان الصغيرة الضحلة والبحيرات المالمة والمداخل الضيقة (A7f) : Meigs, 1966 ، 47f) .

(ب) جيولوجيا الجزيرة العربية:

كانت شبه الجزيرة العربية عبارة عن شريحة من القشرة الأرضية تتألف من معضور رسوبية قديمة وأخرى بركانية ومتحولة صلبة ، وفي عصر ما قبل الكمبرى (Pre - cambrian) وقبل أزمنة بعيدة سابقة لتكوين البحر الأحمر ، كانت الجزيرة العربية متصلة بالقارة الأفريقية باعتبارها جزءا من إقليم الكتلة المسلبة المقديمة أن الدرع الأفريقي – النوبي (أنظر الخارطة ١ : ٣) ، وفي فترة نهاية عصر ما قبل الكمبرى كانت عوامل التعرية قد أثرت في سطحها بدرجة عليمة (Chapman, 1978, 4f) ، ويلاحظ أن الخسف الأفريقي – العربي عظيمة (Afro-Arabian Rift) ، ويلاحظ أن الخسف الأفريقي – العربي



الفارطة ١ : ٤ نظام الفسف العربي – الأفريقي (After Brown & Jux, 1987. Courtesy Chapman and Hall)

ويضم الخسف (Rift) الأحزمة المطوية لصخور ما قبل الكمبرى المتأخر ، ويلاحظ أن بداية أنبعاج تكوينات العصر الكريتاسي (الطباشيري) في إقليم المسف الأفريقي - العربي حدثت في منطقة البحر الأحمر لكننا نجد أن صدع الخسف قد تشكل في زمن سحيق سابق لنشأة الفسف الأفريقي (أنظر الفارطة ١:٤) . ومن المحتمل أن يكون البحر الأحمر قد تشكل على امتداد خسف " ماردا " في أثيوبيا والمسومال ، أما انفتاح خليج عدن فيحتمل انه نتج بسبب عمل الانكسارات في جنوب الجزيرة خلال عمير ما قبل الكميري (Pre - cambrian) ، ومنخور القاعدة المكونة اجبال البحر الأحمر في السودان والتي تداخلت بها متداخلات جرانيتية ، فيمكن تقسيمها إلى فئتين : فئة رواسخ مخور النيس Cratonic) (Gnelss ، وهنئة مركب الصخور المتحولة عن أصل بركائي وأصل رسوبي ، (Metavolcanic-Metasedimentary complex). وهذه المجموعات تكون جزءا من حزام موزمبيق المعتد من شرق أفريقيا ، سيناء وشبه الجزيرة العربية ، ومما يلزم الإشارة له ، أن معظم شمال شرق أفريقيا وجزيرة العرب قد تكون من صخور ما قبل الكميري (Pre-cambrian) التي تشكل قوسا داخليا (inland arc) ومركب منشور حوش الحيط (Ocean-basin complex) حيث يقل عمر هذه المنفور من بليون سنة (Bowen and Jux, 1987 : 2f) .

وفي بداية العصر الكمبرى نجد أن حوضا رسوبيا قد تشكل شمال وشرق المجزيرة العربية ، وخلال دهر الحياة القديمة (Paleozoic Era) والوسطى (Mesozoic Era) والحديثة (Mesozoic Era) تراكمت مئات الآلاف المترية من الرسوبيات في حوض عميق وفي نهاية العصر الكريتاسى (الطباشيرى) بدأت بوادر المركات التكتونية (Tectonic Movements) المكونة للجبال ، وفي أواخر العصر الثالث (Tertlary) عدثت حركات أرضية عنيفة تسببت في ظهور الصخور المشوهة والمكونة للمقعرات الجيولوجية أو أحواض الترسيب

(Geosynclines). لكننا نجد أن الجزيرة العربية قد تأثرت بدرجة أقل بعملية الرفع ، سوى إنها مالت قليلا نحو الشرق باتجاه منطقة الخليج العربى حيث استمرت التعرية والترسيب، أما المرحلة الثانية من عملية نشوء المرتفعات فقد توجت بتكوين سلاسل جبال طوروس ، زاقروس وجبال عمان ، وخلال أواسط العصر الجيولوجي الثالث (Tertiary) وفي أثناء حدوث تلك التطورات الجيولوجية ، انفصلت الجزيرة العربية عن أفريقيا على إمتداد حوض البحر الاحمر، وقد صحب إنفصال الجزيرة العربية عن أفريقيا فورانات بركانية على إمتداد الطرف الغربى لشبه الجزيرة ، وخلال دهر الحياة القديمة Paleozoic) بقيت (Paleozoic Tertiary) بقيت الجزيرة العربية مستقرة نسبيا وان كان غطاء الصخور الرسوبية فيها قد تأثر (Chapman, 1978 : 5)

يمكن تقسيم شبه الجزيرة العربية إلى إقليمين بنائيين رئيسيين هما إقليم الدرع العربى (The Arabian Shield) أو الاقليم الغربى واقليم الرف العربى " The Arabion Shelf) ويعرف باسم الإقليم الشرقى . أما إقليم " الدرع العربى " فهو يكون جزءا من صفيحة قشرية متعرية وإن كانت محليا مغطاة بطبقات صخور بركانية من العصر الثالث (Tertiary) . و" الدرع العربى " كتلة قديمة من اليابسة تغطى مساحة ...٧٧ كيلو متر على شكل شبه منصرف يقع في الجزء الغربى من شبه الجزيرة العربية . تتكشف صخور الدرع العربى في معظم أقاليم نجد والحجاز وعسير وعلى هيئة جبال تتصل في الناحية الجنوبية الغربية بمرتفعات اليمن ، أما في جنوب شبه الجزيرة العربية على الساحل فتظهر صخور الدرع العربى على هيئة هضاب متفرقة (Powers et al, 1966, D101) .

تتكون مجموعة إقليم " الدرع العربي " من معخور النايس (gneiss) التابعة

لعصر ما قبل الكمبرى والصخور الرسوبية المتحولة والبركانية التى طويت وفي نهاية الأمر تصدعت لتكون مجموعتين من الجبال تداخلت بها صخور الجرانيت (granites) ، وبعد عملية تسهب سطح الأرض (Peneplanation) في نهاية العصر الكمبرى ، تغطت هذه الصخور جزئيا بطبقات من المنتات الرملى Basal العصر الكمبرى ، تغطت هذه الصخور جزئيا بطبقات من المنتات الرملى sand) sand ترجع لعصر الحياة القديمة (الباليوزية) المتاغر ، وفي العصر الثالث (Tertiary) غطت فيوض من الحمم البركانية سطح الأرض في هذا الاقليم من شبه الجزيرة العربية ، وهكذا نجد أن "الدرع العربي " يتكون من منخور متنوعة تشمل الجزيرة العربية وهكذا نجد أن "الدرع العربي " يتكون من منخور متنوعة تشمل الجرانيت (gabbro) والجابرو (gabbro) والجابرو (conglimerates) وانواع أخرى من الصخور تشمل الكوارتزايت (conglimerates) ، الجريواك (graywacke) ، الكنجلوميرات (marble) (الرخام (1971 : 2) . (انظر الضارطة رقم ۱ : ه) . (وهنع في الفارطة رقم ۱ : ۴) . (After Beydoun, 1978 : 6)

ويعد أن تصلبت الرواسب الجيولوجية وتمت تسوية سطح الأرض خلال المقب المختلفة انحرف الدرع العربى (Arabian Shield) قليلا نحو الشمال المقب المختلفة انحرف الدرع العربى (Tethys) وباستمرار الهبوط (subsidence) الشرقي باتجاه بحر التيشس (Tethys) وباستمرار الهبوط (فيرقتها ورسبت تقدمت البحار المنحلة باتجاه السطوح المائلة للمحضور المتبارة وأغرقتها ورسبت فيها صفائح رقيقة من الرسوبيات وهذا الخزام من الطبقات ذات الميل الخفيف وغير المشوه ، هو ما أدي إلى ظهور الإقليم الرئيسي للمنطقة الجيولوجية المستقرة المسماة إقليم ' الرف العربي ' (Arabian Shelf) . ويختلف إقليم (الرف) عن إقليم (الدرع) فقط في احتوائه على غطاء من الرسوبيات ، تتميز بانها (الرف) عن إقليم (الدرع) فقط في احتوائه على غطاء من الرسوبيات ، تتميز بانها دات أصل بحرى ضحل ، ويشكل حجر الجير الفتاتي (Clastic Limestone)

المجر الرملي (sandstone) والطلل (shale) بكميات واقرة (sandstone (sandstone) وهكذا قإن الرف العربي يتكون من أحجار الرمل (sandstone) والجير (limestone) والطفل (shale) ومنخور المتبخرات (Evaporates)، أما الظر (chert) مصدر الأدوات الصوائية (flint) - التي صنعها سكان عصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية بوفرة - فيظهر على شكل جسيمات عقيدية (nodules) أو طبقات رقيقة عدسية الشكل (thin-beded lenses) تمثل عنصرا ثانويا يدخل في تكوينات العديد من طبقات الحجر الجيري خاصة تلك التي ترجع للعصر الثالث (Mc Clure, 1971 : 2f) (Tertiary). ومما تجدر الإشارة إليه أن إقليم " الرف العربي " باجزائه المختلفة لم يشهد تاريخا جيولوجيا واحدا . فبعض المناطق كانت ذات نشاط جيولوجي أكثر من الأخرى ، كما أن بعضها قد انخفض والبعض الآخر قد ارتفع بصورة متواصلة ، أو خلال فترات قصيرة ، وهكذا فإن (الرف العربي) يمكن تقسيمه إلى أقاليم فرعية هي (١) إقليم داخلي مكون من طبقات داخلية متناظرة الميل (an interior Homocline) وهي تلتف حن الدرع (٢) إقليم الرصيف الداخلي ويحد المساطب والمنبسطات المسخرية الداخلية (Interior Platforms) (٢) مجموعة من الأحواض تجاور الرحيف الداخلي وهي تجمع بين الفيئة والأخرى رواسب سميكة: Powers et al, 1966 . D 102)

كيلومتر ، وهذا الإقليم بطبقاته التي ترجع لأحقاب الحياة القديمة والوسيطة والمديثة بميل بشكل تدريجي ومثال لذلك ، حوالي درجة واحدة في طبقات العمس الترياسي أو الشلاشي (Triassic) والبرمي (Permian) ، وحوالي ٢٠ درجة في طبقات العصر الكريتاسي الأعلى والأيوسيني ، وعلى امتداد الطرف المحتوبي لشبه الجزيرة العربية تميل طبقات هذا الإقليم باتجاه الشمال نحو حوض الربع الفالي ، ويحدث تغيير كبير في امتداد إقليم الطبقات الأحادية الميل ومثال لذلك طبقات العصر القديم (الباليوزوى) والوسيط (الميوزوى) والحديث (السنينوزوي) قرب خط العرض ٤٤ شمالا وتعزى الى الإلتواء الخفيف لصخور مركب القاعدة (basement complex) لهذه الطبقات والتي أدت الى تجزئة هذا المزام الى عدة شرائح صفيرة. وأدى كل ذلك الى ظهور القوس العربي Arabian > (Arch في كل من شمال وجنوب سلسلة جبل طويق ، وللتركيب البنائي الواسط القرس العربى تأثيره القوى على التوزيع المالي للصخور الرسوبية التي تستر محضور مركب القاعدة (basement camplex) ، ويمكننا أن نرى الى يومنا هذا ذلك النمط من التوزيم المسخري معتدا الى الشرق حتى قطر ، ويفصل القوس شمالا رجنوبا جرف طويق: Powers et al, 1966: D102, Chapman, 1978: . 13f)

يعرف تغير امتداد حزام الطبقات الداخلية المتناظرة الميل Interior بعرف تغير امتداد حزام الطبقات الداخلية المتناظرة الميل Homocline حول حائل (٢٧ - ٣٧ شمالا و ٤١ - ٣١ شرقا) بقوس حائل ، باعتباره سمة بنائية تشبه قوس أواسط الجزيرة العربية Central Arabian (هو يمتد الى صحراء النفود ويزيد اتساعه في طبقات الجير التى ترجع للعصر الكريتاسي (الطباشيري) (Cretaceous) والحديث الوسيط (Miocene) حيث تمر أعلى أجزاء هذا الحزام شرق جبل (عنيزة) أما جانبه الشمالي فيميل بصورة تدريجية صوب العراق ، بينما يعبر جناحه الجنوبي الغربي بشكل انسيابي

نحو حوض (سرحان طريف) ، وفي ذروة هذا القوس يظهر خور "ام وعال" وهو عبارة عن حوض يتكون من مجموعة من الأخاديد أو الفسيفات (grabens) ويمر محور القوس بغرب حائل عابرا منطقة الجوف والطيات المقعرة (synclines) ويمر محور القوس بغرب حائل عابرا منطقة الجوف – سكاكا غرب الجلاميد وشرق جبل عنيزة ، وبارتفاع هذا القوس خلال العصر الكريتاسى انقطع الإتصال بين شمال غرب الجزيرة العربية ، الغليج العربى والبحر الأبيض المتوسط ، وتبعا لذلك انقسم إقليم " الطبقات الداخلية المائلة " إلى جزئين هما : قسم تبوك والذي يتكون غالبا من صخور دهر الحياة القديمة (الباليوزية) و" حوض الوديان " الذي يتشكل من طبقات العصر الكريتاسي (الطباشيري) والطبقات الأتل عمرا , Powers et al, 1966 : D104, Chapman, (الطباشيري) والطبقات الأتل عمرا .

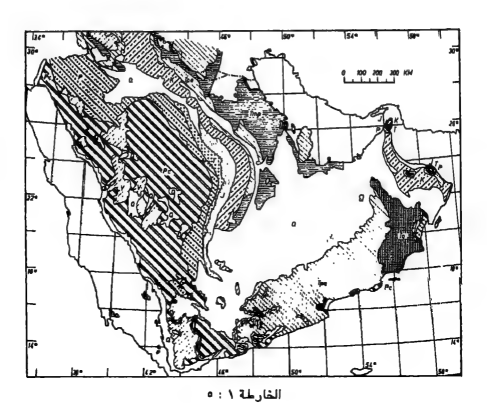
تقع بين جنوبى " الدرع العربى" ورمال الربع الخالى ، هضبة عالية متقطعة تعيل باتجاه الشمال وهى هضبة حضرموت التى ترجع للعصر الثالث (Tertiary) وتشكل الحاقة الجنوبية لحوض الربع الخالى . يقع شمال هذه الهضبة (وباتجاه الشرق نصو سلطنة عمان) الجزء الأسقل من حزام " الطبقات الداخلية المائلة " الذي يعرف بقسم حضرموت ومعظم هذا القسم منظمر تحت رمال الربع الخالى (D05 : D105) . و " اقليم الأرصقة الداخلية " يحد "إقليم الطبقات الداخلية المائلة " في إتجاه الشرق . وهذا الإقليم يختلف في عرضه حيث يممل أقصى غرض له . . كيلومتر قرب حدود دولة قطر ويمتد عبر الخليج العربي ، وحول الجانب الغربي والجنوبي للربع الخالى يتراوح عرضه بين الخليج العربي ، وحول الجانب الغربي والجنوبي للربع الخالى يتراوح عرضه بين منتشرة في إقليم " الرف العربى " والتى تترسب فيها بين الحين والآخر مسخور رسوبية سميكة مقارئه بالمناطق المجاورة للرصيف ، وتشكلت هذه الأحواض رسوبية سميكة مقارئه بالمناطق المجاورة للرصيف ، وتشكلت هذه الأحواض سرحان - طريف (Powers et al, 1966 : D105) .

(ج) حزام الجبال المتحركة ومقدمة الألسنة البرية

يحيط بالمنطقة الداخلية المستقرة للجزيرة العربية حزام متحرك من الجبال الفتية ولسان رقيق من الأرض يمتد داخل البحر (أنظر الفارطة ١ : ٥) تشوهت ينياته في زمن معامد لتفير شكل السلاسل الجبلية الرئيسة في المنطقة ، وهناك العديد من السلاسل الجبلية التي برزت في إقليم " الدرع العربي " . أما جبال زاقروس الإيرانية وسلاسل جبال عمان ، فعبارة عن حلقة منفيرة في نظام الألب الهملايا الطويل ، وهذه السلاسل تتكون من رواسب تراكمت في المقصرات الجيولرجية (geosynclines) خلال آماد سحيقة ثم في فترة لاحقة تفير شكلها نتيجة فعل الحركات الأرضية ثم اندفعت الى أعلى مكونة المرتفعات ، وجيولرجية هذه السلاسل الجبلية تختلف بدرجة عظيمة عن تلك المرتفعات الكونة لإقليمي (Chapman, 1978 : 15, Powers et al, 1966 : D106) .

(د) المناخ قديما وحديثا:

يشطر مدار السرطان الجزيرة العربية الى نصفين مارا بالمدينة المنورة ومكة المكرمة ، بين الخرج والالهلاج وبين مسقط ورأس الهد ، ولهذا قان معظم هذه الأراضي تتمتع بطقس حار ، وفي الطرف الجنوبي لشبه الجزيرة العربية الذي يقترب من خط العرض ١٧ فان (غلب الأصقاع ترتقع بصورة ملحوظة ، لتنجو من شدة ارتفاع درجات العرارة المدارية ، ويساعد الجفاف السائد في معظم المناطق الداخلية على تعمل درجات العرارة هناك ، ولكن على امتداد السواحل ، وفي بعض مناطق المرتقعات قان درجة الرطوبة عالية صيفا ، أما الضباب والندى فهو مالوف في المناطق الرطبة ، وفي الداخل تشرق الشمس على مدار العام ، عدا بعض الأحابين المصحوبة بعواصف رملية ، والشتاء بارد بدرجة متعشة ، أما البرودة

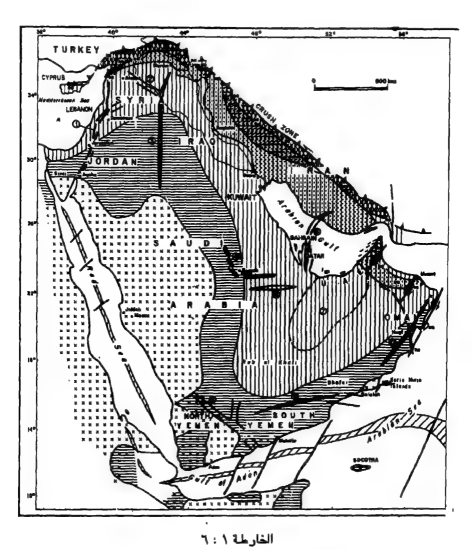


خارطة جيوليجية لشبه الجزيرة العربية (After Chapman 1978, Courtesy Springer-Verlag)

Q رسابات رملیة وحصر	وية ، معظمها من العصر	ر الرباعي
V الصخور البركانية،	معظمها من العصير الثاا	لث والرابع
Tmp الميوسين والبيوسين	Тре الباليوسين	والأيوسين
To' الأوليقوسين	K الكريتاسي	ل الجوراسي
Pc ما تبل الكمبري	P ،الباليوزوي	T الترياسي

القاسية فتنتصر فقط على المناطق العالية الارتفاع حيث تغطى الثلرج بعض القمم الجبلية، أما المناطق المنخفضة على إمتداد ساحل البحر الأحمر الى خليج عدن والبحر العربي فتتمتع بمناخ شبه مداري أكثر من كونه حارا ، وتختلف الرياح بدرجة كبيرة في مختلف البقاع ، بسبب تحكم أوضاع المسطحات المائية المحيطة ، والرباح الموسمية (The Monsoons) التي تهب من المحيط الهندي صوب الجزيرة العربية ، ذات تأثير فاعل ليس في الأقاليم الطبيعية للمملكة فحسب ، بل وفي حياة السكان أنفسهم ، وعموما فإن الأمطار نادرة ولكن هنالك معدلا عاليا اسقوطها خصوصا في نصل الشتاء حيث تعطى رطوبة كافية لتغطية الأرض بالعشب والأزهار (E.I., 537f) وتختلف الأحوال المناخية في الجزيرة العربية خلال العصير الرابع (Quaternary) عما هي عليه الأن . ويمكن الاستدلال على الطقس المطير في جنرب غرب الجزيرة خلال عمسرالبلايستوسيني بالطبقات الحصوية الباليوليثية وطبقات المجر الجيرى المكسوة بالنباتات والترسبات المشفششة للمسخور الحارية لبعض المياه والبعيدة عن البحار والمعيطات (Charlesworth, 1966,II:1119) . ومن خلال التصريف المائي في الربع الخالي من منحدرات جبال حضرموت وظفار في أقصى جنوب الجزيرة العربية ، ومن التصريفات المائية للأجزاء الغربية لجبال البحر الأحمر ومنحدرات طويق ، يصبح من السهولة ملاحظة أن متحراء الربع القالي كانت فيما مضي عبارة عن حرض رسوبي عظيم الإتساع ، يزخر بالمسطحات المائية وليس منحراء جرداء كما هي الأن وهناك الأودية التي تمثل أنهارا قديمة ، ومجارى نهيرات موسمية آثارها ظاهرة للعيان على شكل متحجرات ، تدل الرمال التي تغطى هذه الأودية ، على أن أنظمة هذه الوديان أقدم من التكوينات السطحية ، وهناك بروزات صخرية كثيرة تتوزع في مناطق مختلفة من الجزيرة تؤرخ للعصر الرابع (Quaternary) وترتبط بنظام التصريف المائي لعصر ما بعدالبلايستوسيني ، كما وإننا نجد تجويفات صخرية مغطاة بالحصني وأودية محصورة بين كتل الكثبان الرملية المشكلة بالارسابات بالارسابات الهوائية والمرتفعات الشعفية (ridge mountains) وهذه تعتوى . (Mc Clure, 1971:18-21) .

كما يمكن الإستدلال على الأحوال المناخية والرطبة في شبه الجزيرة العربية خلال العصير الرابع (Quaternary) بوجود بعش البصيرات في منطقة الربع الغالى تؤرخ لأراغر عصرالبليستوسين (Pleistocene) ومن بحيرات العصر الهولوسيتي (Holocene) في منطقة وادى الدواسس ، وثمة موشسرات مورفولوجية وتتابع طبقي توضعان وجود نعطين من قيعان البعيرات ، فالنعط الأقدم يرتكز على أراض طينية بينما نجد أن النوع الأحدث يستند على رسابات هوائية من الرمال ، وهي بصيرة (المندفن) Mendafan وبعض المنضفضات الصغيرة التي تقع في صحراء الربع الخالي ، أدلة تعضد الفرضية القائلة بأن هناك فترتين زمنيتين لمناسيب مياه عالية هدثت في البحر في أواهر العصر الرباعي . وتشير التواريخ الى أن الفترة الأولى تقع بين ١٧٠٠٠ - ٣٦٠٠٠ عاما خلت ، في هين أن معظم التواريخ لهذه الفترة تنعصر بين ٧١٠٠٠ - ٣٠٠٠٠ عام إنصرم ، والفترة الثانية تغطى حقبة زمنية تعتد من ٢٠٠٠ إلى ٩٠٠٠ سنة من تاريخنا المالي ، وهناك فترة ثالثة وسيطة من إرسابات قيمان البحيرات تفصل بين هاتين الفترتين . ويلامظ أن قيمان أودية البحيرات التي ترجع للعصر الهولوسيني في منطقة وادى الدواسر، تحتوى على أدوات صوانية (Flint tools) ذات النمط النبوليثي تؤرخ للفترة بين ١٥٠٠ - ١٠٠٠ عام ، ويشير إرتباط هذه المعثورات المجرية بهذه الأودية والبحيرات القديمة الى أن الاستيطان البشرى قرب البحيرات والربع الضالي يمكن أن يعود الى الفترة المطيرة (Piuviai) (Period) للعمس الحجرى الحديث (Neolithic) في شبه الجزيرة العربية ، والمناخ السائد انذاك يوضع أن الأقاليم النباتية تتكون من سافانا ذات أعشاب عالية تسودها حيوانات البقر الوحشى (Bos) والتياتل وبعض الأنواع الأخرى Mc) . Clure, 1976 : 755, 1978 : 525 - 263) ويبدو أن تلك البحيرات قد جفت



الحركات التكتونية في شبه جزيرة العرب (After Beydoun, 1986, Courtesy Scientific Press)

الدرع العربي - النوبي ، مع غطاء الميوزوزي والكينوزوي

للرف المستقر الرف المستقر الرف غير المستقر منطقة أحواض الكريتاسي الأعلى والفايسش منطقة أحواض النيوجين والطيات الصخرية مكانية النشأة ا السلام مناطق مغنطيسية (القشرة المعطية الجديدة) مركبات الراديولرايت والأوفيولايت (العصر الكريتاسي RO بصورة رئيسة) مناطق الصدوع الرئيسة السمات البنائية الرئيسة (١) نظام مكسر الشام (٢) خسيفة الفرات قوس حائل - قوارا - ماردین (٣) خسيفة أواسط الجزيرة العربية ونظام الأحواض (٤) قوس أواسط شبه الجزيرة العربية (0) (٦) قوس قطر - فارز (٧) حوض الربع الخالي (٨) خسيفة جرف - مارب

(۱) قوس حضرموت

(١٠) محور الهفوف - الجعلان

غلال فترة تبتد من عشرات الى مئات السنين حيث تراوحت أعماقها بين ٢ - ١٠ أستسار، وأغلب النائن أن درجنات العسرارة كنانت دافسته جندا خيلال منعظم عصرالبليستوسين ، وحارة في أواخر وخلال عصر الهولوسين ، ورغم أن الرياح كانت معتدلة فان الأمطار المبيفية المرسمية تكون أحيانا كافية لتحافظ على الكثبان الرملية في شكل دائري وتخفف من التقلب المستمر لارتفاعاتها ، وفي بعض الأمكنة تكون الأمطار كافية لملء البحيرات ، وقبل حوالي ٢٠٠٠٠ سنة خلت فإن بحيرات أراخر العصرالبلايستوسين قد جفت تماما ، وتبم ذلك جفاف عام ساد كل المنطقة واتخذ الربع الغالي طبيعته المالية منذ ذلك العين والي يومنا هذا. وفي نهاية همس البحيرات حوالي ٢٠٠٠ سنة غلت تراجعت الأمطار الموسمية الصيفية لتنحصر في الأطراف الجنوبية من الجزيرة وأمبح الوضع المناخي مماثلا لما كان عليه في عصر البحيرات (Lacustrine) ما بين ٢٠٠٠٠ - ١٠٠٠٠ سنة إنصرمت ، وفي أواخر عصر الهولوسين جفت البحيرات تعاما وبدأت الكثبان الرملية في التمرك مرة أغرى ، وتحول الغطاء النباتي القديم المكون من الأعشاب والشجيرات الصغيرة الذي كان يكسو معظم البقاع إلى أرض يباب تكاد تماثل ما عليه الوضع المالي ، والمُتقت الأيقار الكبيرة مثل " البوسيرمقنس " Bos) (Primigenius والتي تمتاج إلى نباتات وفيرة تاركة هذه البقام الي البقر الوهشي (المارية) والغزلان التي تستطيع العيش على القليل من العشب، وبيدو أنه لا توجد حاليا مياه في الربع الخالي بعكس ما كان عليه الحال في أواخر عصرالبلايستوسيني والهولوسين حيث كان الصيادون وجامعي الغذاء يستغلون الأرضاع المناخية والبيئية بصورة مناسبة لتأمين حياتهم المعيشية ,Mc Clure) .1988:9-13)

وتشير الأدلة على وجود قيعان لبميرات ورواسب ينابيع إلى تعاقب فترات مطيرة في شبه الجزيرة العربية خلال منتصف عصر الهولوسين ، ويمكن مقارنة

هذه الدورات المتاغية بتلك التى حدثت في مصر وافريقيا جنوب الصحراء (10f): 1978; 1978). وأهم العوامل التى أدت الى هده التغييرات المناغية الأحوال المتغيرة من الإرساب (عمق الأرساب، كثافته، نوعيته والتوزيع الموسمي) ودرجة صرارة المقس، عوامل أخرى مثل الرطوبة، أحوال الرياح، من الموسمي) ودرجة صرارة المقس، عوامل الرئيسة المذكورة أنفا، وهناك مؤشرات ملى كمية عظيمة من الإرساب وتوفر عدد من الغيران الموسمية والأردية في الفترة الباكرة والوسيطة لعصر الهولوسين حيث كانت شبه الجزيرة العربية مطيرة في الناكرة والوسيطة لعصر الهولوسين حيث كانت شبه الجزيرة العربية مطيرة في المقس خلال المصراليلايستوسيني كان مطيرا رطبا وهنالك الكثير من الأنهار والخيران والبحيرات منتشرة على إمتداد شبه الجزيرة، وتبدل المناخ الى الجفاف في بداية عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة في منتصف عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة في منتصف عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة في منتصف عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة في منتصف عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة في منتصف عصر الهولوسين ورغم ذلك كانت هنالك دورات رطبة ألى يومنا هذا .

(هـ) الغطاء النباتى والثروة الحيوانية:

تتركز الزراعة في الجزيرة العربية في الواهات والمناطق الساهلية ، هيث تتوافر المياه بصورة دائمة وهيث تنقل قنوات النهيرات المياه من المرتفعات العالية الى الأراضى المنخفضة ، والتمر هو أهم العاصلات الزراعية واكثرها إنتشارا هيث يوجد في كل مكان ويعتبر الغذاء الرئيسى للسكان ، وفي (ضفور) وبعض البقاع الأخرى ينمو جوز الهند جنبا الى جنب مع أشجار النخيل ، أما القمع ، الشعير والدخن فهي حاصلات رئيسة تزرع في جزيرة العرب ، ونبات (الألفا ألفا) محصول يزرع تمت غلال أشجار النخيل كما تزرع محاصيل أخرى بدرجة أقل تشمل القطن ، الأرز والتبغ ، وفي المدرجات العالية في منصدرات الجبال يزرع المن ، أما اللبان (البخور) والمر (نوع من المدمغ) فتزرع في الجنوب ، زرعت الفواكه والأزهار أيضا في العديد من الأمكنة (E.I, 1,540) .

يتحكم الغطاء النباتى في الجزيرة العربية الى حد كبير في استقرار وهجرة السكان خلال عصور ما قبل التاريخ ، وفي حقبة ما بعد العصر الجليدى (مهرة السكان خلال عصور ما قبل التاريخ ، وفي حقبة ما بعد العصر الجليدة (مهرد قرم قرم) غطت الأحزمة العشبية شبه الجافة السواحل الثلاثة للجزيرة العربية بينما تركزت الغابات الشوكية والبقاع الغضراء شبه المدارية في سواحل اليمن ، ومعظم شبه الجزيرة العربية عبارة عن أصقاع صحراوية وشبه صحراوية حيث تنمو الأعشاب والأشجار الشوكية القصيرة في الأجزاء الغربية وقرب الأودية، أما المرتفعات الرطبة في اليمن وحضرموت فقد تعاقبت عليها فترات مطيرة مختلفة وندرت فيها المناخات شبه المدارية (الفارطة ١ : ٧) (Edwards et (١ : ٧) عليها فقر 62)

(٢) عناصر أساسية

(۱) تصنيف الفترات والتقويم الزمنى:

عاش الانسان في الجزيرة العربية منذ أجال موغلة في القدم ، وتشير الدلائل الأثارية إلى أن وجود الانسان في الجزيرة العربية قد بدأ مند أواخر العصر الحجرى القديم الأدنى (Lower Palaeolithic) ، وبدأ الإنسان تدريجيا في صنع الحجري القديم الأدنى (Lower Palaeolithic) ، وبدأ الإنسان تدريجيا في صنع الأدوات الحجرية من أجل الحفاظ على أمنه وحياته ، وتاريخ شبه الجزيرة العربية قبل ١٢٠٠ ق.م (مبدئيا) يغطى كل عصور ما قبل التاريخ وفجره ، وتشتمل عصور ما قبل التاريخ وفجره ، وتشتمل عصور ما قبل التاريخ في الجزيرة العربية على العصر الحجرى القديم (الباليوليثي) Palaeolithic (النيوليثي) المعامل الفذاء كان الإنسان في الفترة الأولى متوحشا وغير متخصص ثم تحول لجامع للفذاء وصياد وأخيرا إحترف الرعى ، وهذه المرحلة تغطى فترة زمنية من مليون الى وصياد وأخيرا إحترف الرعى ، وهذه المرحلة تغطى فترة زمنية من مليون الى الألف التاسع قبل الميلاد ، أما العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) فيعتد من الألف التاسع قبل الميلاد ، ويعتقد زارنس وأخرون (Zarins et al) إنه يبدأ من



الخارطة ١:٧

الأتاليم النباتية الطبيعية في فترة ما بعد العصر الجليدى وقبل معرفة الزراعة (حوالي ٨٠٠٠ - ٥٠٠٠ ق٠٠)

١ - منطقة معتدلة البرودة ، معظمها غابات صنوبرية ٢ - معتدلة الدفء ، غابات نفضية أو مختلطة ٣ - أراضى شبه مدارية خضراء وغابات صنوبرية (تشمل أشجار مدارية خفيضة وغابات شوكية في الجنوب) ٤ -أراضى عشبية شبه جافة واستبس ٥ - شبه صحراء ، شجيرات وحشائش ٦ - صحراء ٧ - شبه مدارية ، غابات جاليرية على إمتداد من الأنهار الموسمية والواحات

(After Butzer, 1970. Courtesy Cambridge University Press).

الألف الثامن شبل الميالا الى نهاية الألف الثانية شبل الميلاد (٢٠٠٠ ق٠م) • وتتميز هذه الفترة في الجزيرة العربية بسمات حضارية مثل: استئناس الحيوان، ظهور الزراعة وصنع واستعمال الأرائي القضارية ، ومن السمات الميزة لعصر فجر التاريخ (Proto-hisrory) ظهور الكتابة ويشمل هذا المصر العجري النماسي (Chalcolithic) والبرونزي (Bronze Age) وبداية العمس العديدي في جزيرة العرب (Iron Age) حيث يشغل مساحة زمنية تمتد من ٢٠٠٠ - ١٢٠٠ ق٠٥ (كل هذه التواريخ تعتمد على تقويم " مكلور Mc Clure ، ١٩٧٧ ، زارنس واغرين Mellaart ، ۳۷ ؛ ۱۹۷۱ ، Zarins et al ميلارت عصر فجر التاريخ في الجزيرة العربية عوالي ١٢٠٠ ق.م حيث يبدأ التاريخ مع بداية تاريخ الكتابة والنقوش في هذه الفترة . ويعتقد أن الأبجدية السامية لجنوب الجزيرة العربية قد ظهرت إلى حين الرجود في نهاية الألف الثاني قبل الميلاد (Dringer, 1968 : 174) . ويستدل على ذلك بنقش (بالواح) ، من منطقة (مسواب) والمؤرخ الى ١١٠٠ - ١٢٠٠ ق.م (123 : Driver, 1976) . وهي حسوالي ١٠٠٠ ق.م ظهرت كل من كتابتي شمال وجنوب الجزيرة العربية في شكلهما المتطور المكتمل ، ومما لا ريب فيه أن الكتابة قد أخذت في فترة سابقة لظهورها شرونا عديدة لتصل الى شكلها المتطور ، لذلك يعكننا أن نؤرخ بصورة مبدئية أن أصل الأبهدية والكتابة في الجزيرة العربية الى فترة ما بين ٢٠٠٠ - ١٥٠٠ ق٠٠ تقريبا . وبصورة تدريجية اتخذت الأبجدية العربية شكلها المتطور المتعارف عليه الأن حوالي ١٠٠٠ ق.م . وتبعا لدراسات مجيدهان (١٩٨٨) فإن طلائع الكتابة البدرية والأبجدية في المملكة العربية السعودية التي وثقت في الصخور جنبا الى جنب مع الرسومات الصخرية تؤرخ إلى ١٥٠٠ ق.م ، ولكن بما أن تلك المروف الابجدية لم تفك رموزها بصورة كاملة فإنها ليست بذات قيمة لدراستنا هذه . وفي اللحظة التى يتم فيها فك رموز تلك الأبجدية فانها ستشكل جزءا من حقبة فجر الفترة التاريخية وستدخل بالتالى دائرة التاريخ ويترتب على ذلك إعادة النظر في التقويم الزمنى والى أن يحدث ذلك فاننا ، بصورة مؤقتة - نعتبر أن فترة فجر التاريخ تصل الى ١٢٠٠ ق.م ،

وبالاستناد على الأدلة الأثرية في جزيرة العرب فيما يخص الأدوات الحجرية ونسبتها في الجموعات التى عثر عليها في طبقات العصر أو الدور الرابع (سببتها في الجموعات التى عثر عليها في طبقات العصر أو الدورية يمكن أن تصنف وفق النظام التقليدى المسماه "نظام العصور الثلاثة " Che Three Age تصنف وفق النظام التقليدى المسماه "نظام العصور الثلاثة " System) (The Three Age) وهي العصر الحجري (The Stone Age) (العصر البرونزي Bronze Age) والعصر الحديدى (The Iron Age) وبنظرة الى عصور ما قبل التاريخ في الجزيرة العربية ، فإن حضارة العصر الحجري المبكر (Early Stone كن أن تصنف الى العصر الحجري القديم الأدنى (Middle Palaeolithic) ، والعصر الحجري القديم الأعلى (العصر الحجري القديم الأعلى المتأخر/العصر الحجري الوسيط (Upper Palaeolithic) والعصر الحجري القديم الأخير يمثل فترة الحجري الوسيط (Mesolithic/Epi-Palaeolithic) والعصر الحجرى الحديث الحديث الحديث العصر الحجرى القديم المحرى الحديث الحديث الحديث العصر الحجرى التاريخي في الجزيرة العربية يمكن أن يصنف الى حضارات كالكوليثية ، برونزية وحديدية .

الأمد الزمنى للعصر الحجرى القديم (الباليوليثي) في الجزيرة العربية يقع في العصر (الرابع) ويمكن وضعه بين العصر البليستوسينى الأدنى والبليستوسينى الأعلى في العصور الجيولوجية ، وبدأ البليستوسينى قبل ٤٠٢ ميلون سنة تقريبا وإنتهى قبل ١٠٠٠٠ سنة خلت ، ويتميز العصرالبليستوسينى

بتذبذب في درجات الحرارة والتى تؤثر بدورها على الفطاء النباتى والحيوانى ، وحضارة العصر الحجرى القديم (الباليوليثي) ، يبدو أنها إستعرت لبعض الوقت خلال عصور الهولوسين (Holocene) وفترة ما بعد العصر الجليدى "Post" غلال عصور الهولوسين (Holocene) وفترة ما بعد العصر الجليدى (Glacial) أما العصر الحجرى (Glacial) أوحقبة الحياة الحديثة (Mesolithic الما العصر الجليدى الوسيط " Mesolithic "فهو مرحلة وسيطة للفترة التى أعقبت العصر الجليدى مع اختلاف في أنعاط الأدوات المتناهية الصغر (الميكروليثية) microliths ، ويبدو انه قد ظهر حوالى ١٠٠٠ ق.م خلال عصر الهولوسين واستعر حتى حوالى ٥٠٠٠ ق.م عندما ظهر العصر الحجرى الحديث بادواته المتميزة المستخدمة في الطحن والصغل واستعر مزدهرا حتى حوالى ٥٠٠٠ ق.م ، والعصر الكالكرليثي خلف العصر النيوليثي وأعقبه العصر البرونزى (١٨٠٠ – ١٠٠٠ ق.م) فالعصر الجيولوجية – أن العصر الميزوليثي والتيوليثي والتيوليثي ثم حضارات فجر التاريخ تقع الجيولوجية – أن العصر الميزوليثي والتيوليثي المتعادات الزمنية للفترات كلها في حقية الهولوسين ، ومعا يجدر التنبيه له أن التقويعات الزمنية للفترات كلها في حقية الهولوسين ، ومعا يجدر التنبيه له أن التقويعات الزمنية للفترات مكلور " علادا المتعادا على ٥٠٠٠ ، ١٨٠٠) .

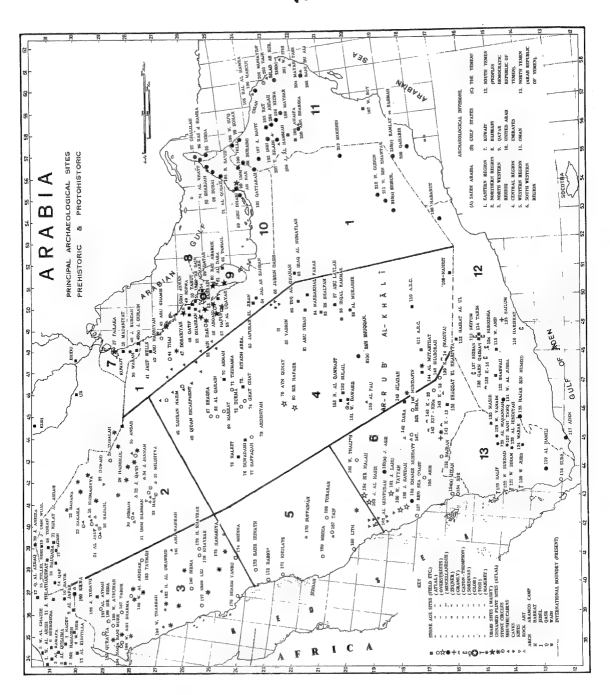
وتبعا لذلك فإن هذه الدراسة قد أعدت لكل تطور حضارى شهده إنسان عصر ما قبل التاريخ وفجر الفترة التاريخية في شبه الجزيرة العربية منذ العصر الحجرى القديم المبكر وألى بداية العصر الحديدى ، وتحت كل عنوان حضارة تم تجميع الدراسة الأثرية الإقليمية لدول عديدة في الجزيرة العربية ومن ثم تفصيلها تحت مسماه " التقسيم الأثرى في شبه الجزيرة العربية " ، فطريقة عرض الكتاب في (مجلدين) تسمح لنا باعطاء صورة شاملة عن كل مناحى الجزيرة العربية في كل حقبة حضارية على حده ،

جدول :\
التقويم الزمني للمصرين الجيولوجيين الثالث والرابع وبعض الفترات العضارية
في المملكة العربية السعودية التقسيمات العضارية والزمنية في هذا الجدول
تنطبق على كل أقاليم المملكة العربية السعودية .

			200			1
جفرافية						
جعرانيه ما ت بل التاريخ	متاخ تبل الميلاد	حشداري	جيولوجى			تواریخ مطلقهٔ (سنوات ق.م.)
	القطائة المنطقة Hyper Arid Hot الرياح المنيطة Intense Winds رطب Wet	العصير العديدي المديدي Iron Age العصر البروتزي Bronze Age الكاكرليثي Chalcolithic الميرليثي Neolithic الميرليثي Mesolithic	المرة مامه المرة مامه المرة مامه المرة مامه المرة مامه المرة المرة المرة المرة المرة المرة المرة المرة المرة ا	العصر الج	lary	Y Y Y
الأنهار Rivers الباري النهرية Streams الأربية Wadis البحيرات Lakes البرك Ponds	شبه مطير Sub-Pluvial فقرة القمط Hyber Arid Hot Pluvial الباف الدافئ Arid Warm المطير الرطب	المعري	البايستاسي Pieistocene	لجيولوجي الرابع	. Quatemary	۱۰,۰۰۰
			Pilocene البيسين Miocene البيسين Oligocene الأبيسين Paleocene الباليسين Paleocene الكريتاسي	المصر الهيولوجي الثالث	lemary	۲,۰۰۰,۰۰۰

(ب) التقسيمات الأثرية في الجزيرة العربية :

كانت الجزيرة العربية خلال عصور ما قبل التاريخ وهجره وحدة سياسية دونما أية عوائق بينها ، وحتى لا تتم دراسة شبه الجزيرة العربية الشاسعة والمترامية الأطراف بصورة معتسفة فقد اعتمدت تقسيمات اقليمية من أجل بلوغ دراسة منظمة وتحديد دقيق للمواقع الأثرية ، والتقسيمات الفسيوغرافية (الطبيعية) لا يمكن تطبيقها هنا لأنها لا تخدم الهدف كما أن المدود الفاصلة بينها غير ذات جدوى لنا ، وحتى تخرج الدراسة منظمة وعظيمة القائدة فقد تم تبنى تقسيمات الحدود السياسية الحالية لشبه الجزيرة العربية بدولها السبع (المملكة العربية السعودية ، الكويت ، البحرين ، قطر ، الإمارات العربية المتحدة ، سلطنة عمان ، جمهورية اليمن) باعتبارها تقسيمات أثرية ، وتبنى مثل هذا التقسيم الحدودي يسهل علينا دراسة شمولية لكل واحدة من تلك الدول وبالتالي يقودنا ذلك الى استنتاجات وتحليلات اكثر نفعا ، هذه الدول الثمانية يمكن أن تشكل ثلاث مجموعات هي أ - المملكة العربية السعودية ب - دول الطبيع ج- جمهورية اليمن ، ومما تجدر ملاحظته أن المملكة العربية السعودية تضم اكبر أجزاء شبه الجزيرة العربية حيث تشمل مساحة تربع عن ٢٠٣٠، ٢٠ كيلومتر (حوالي ٠٠٠,٠٠٠ ميل مربع) ، وتقسيماتها الإقليمية تؤلف ستة مناطق هي : المنطقة الشرقية ، الشمالية ، الشمالية الغربية ، الوسطى ، الغربية والجنوبية الغربية ، وتصنيف التقسيمات الأثرية لشبه الجزيرة العربية كالأثى وكما موضح في الخارطة رقم ٢ :-



الخارطة ٢ المواقع الأثرية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية (عصور ما قبل التاريخ وهجره)

(جـ)	(ب)	(1)
اليمن	دول اغليج	الملكة العربية السعودية
١٢ ~ شمال اليمن	٧ - الكويت	١ - المنطقة الشرقية
۱۴ – جنوب اليمن	٨ – البحرين	٢ - المنطقة الشمالية
	۹ – قطر	٣ - النطقة الشمالية الغربية
	١٠ – الإمارات العربية المتحدة	٤ - المنطقة الوسطى
	۱۱ – عبان	ه - المنطقة الغربية
		٦ - النطقة الجنبية الغربية

وهذا النمط من التصنيفات قد تم تبنيه في كتابة هذا الكتاب ، حيث قسم الكتاب الى مجلد أول يختص بدراسة المملكة العربية السعودية والثاني لدول الفليج العربي واليمن ،

وبما أن هذه أول دراسة شمولية لعصور ما قبل التاريخ وفجره في الجزيرة العربية صار من الأفضل أن نعطى وصفا للمعثورات الأثرية في هذا النص وفق الترتيب الزمنى لاكتشافها وجدولة الأدوات الحجرية للعصر الحجرى نموذجيا وزمنيا في أطلس ملحق بنهاية المجلد ،

(ج) المواقع الأثرية الرئيسة (عصور ما قبل الثاريخ وفجره)

المراقع الأثرية في شبه الجزيرة العربية للفترة الزمنية التى تغطى دراستنا تم تحديدها في الغارطة رقم "Y" تبعا للتقسيمات الأثرية المشار اليها في القسم السابق ، أما المراقع فقد ضمنت في قائمة أسفل هذه السطور ، وكل موقع تم ترقيمه ويمكن تتبع قسمه ومنطقته برقم معين ، وألحقت هذه الأرقام ذاتها بمؤخرة اسم الموقع في نص هذا الكتباب ، وهكذا نجد في النص عندما يذكر مبوقع "كالدوادمي (٧٦/٤)" فإن الرقم الروماني يشير الى إقليم الموقع في الغارطة رقم "٢" بينما العدد المكتوب بالعربية هو رقم الموقع ملحق ببداية اسم الموقع ، أما الأمداد المنضدة بصورة واضحة داخل كل إقليم فهي تمثل الاقليم المذكور آنفا في تصنيف التقسيمات الأثرية، والمواقع الأثرية الرئيسة خلال عصور ما قبل التاريخ وفجره يمكن تصنيفها كالآتى: - أ - مواقع تعود للعصر المجرى ب -مواقع حضارة العُبيد جـ- أشكال حجرية ، ثلال / ركامات قبور ، كهوف، هياكل حجرية على شكل " مصيدة " (Kite) د - مواقع فن الرسوم الصخرية وكل هذه المواقع موضعة في الغارطة رقم "٢" مع رمون للتمييز بينها ، والرموز الموضحة في الغارطة وقائمة المواقع تشير الى الشخص القرد أو الى المصدر الذي سجل أو قدم تقريرا عن المكتشفات الأثرية في تلك المواقع ، وهناك عدة رسوز لمختلف الشخصيات والمصادر قد تم تبنيها في هذه الدراسة والحقت باسم الموقع الأثرى . أما الأفراد فهم الدكاترة: عبدالله مصري (A. Masry) و ج.زارنس (J. Zarins) وهنرى فيك (H. Field) وأفرستريت (Overstreet) وزيونر (Zeuner) وجراملي (Gramly) وكاتون - توميسون (Caton - Thompson) وسورديناس (Sordinas) وجلوب (Glob) وتوسى (Tosi) ودي ماجريت (De Maigret) ، وبما أنه من المسعوبة بمكان ذكر أسماء كل الذين اشتركوا في الفرق الأثرية للحفريات وقدموا تقارير عن أعمالهم والذين ضمنتهم حولية الآثار السعودية (أطلال) لذلك فقد ذكرت فقط مجلة (أطلال) بالرمز هنا ، وعندما يصبح من المتعذر تتبع سيرورة الأسسمساء أو لا يمكن ذكسرها ، فسإن المواقع الأثرية توصف " كسستسفسرقسات " miscellaneous . وبالنسبة للمواقع التي ليس لها أسماء في حولية (أطلال) فانها وردت كمواقع صوانية بدون أسماء (unnamed flint sites) . وأعضاء البعثات الذين ذكرت أسماؤهم في (أطلال) نوه اليهم كمؤلفين ، وفيما يخص الأماكن التي لا أسماء لها أو التي اكتشفها هواة أو جيولوجيون يعملون في شركة أرامكو (الشركة العربية السعودية للنفط) فقد تعت الإشارة اليها في الخارطة بالأحرف. A. R. C مع ذكر اسم الموقع الأثرى ، وثمة ملاحظة يجدر التنبيه لها وهي

أن هنري فيله في كل منشوراته العلمية المتعددة لم يكتف فقط بوصف المواقع الأثرية التى رصدها أو جمع فيها معثورات حضارية تعود للعصر الحجرى لكنه أيضًا سجل ووثق عشرات المواقع التي اكتشفها بعض علماء الأثار أو هواة أو نوه الى تقارير علمية لباحثين أخرين ، وبعض هؤلاء الذين قدموا إسهامات بارزة باكتشافاتهم وأممالهم البحثية والتي أضاءت لنا الطريق لمعرقة عصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية هم: ب.كورنول (P. Cornwall) وك، توتشلز (K. Twitchelis) وبرترام توماس (Bertram Thomas) وأ.سيقر (K. Twitchelis) ودون هولم (Don Holm)وكليمنتس (Clements)وجورج كولي (George Colley) وكولونيل ومسز إتش ١٠,٠٠٠ (Colonel & Mrs H. R. P.) وديكسون (Dixon) وديكسون وت،ج،بيبى (T. G. Blbby) وشارلس بلقريف (Charles Belgrave) وإدوار فرانسيس (Edward Francis) وهولقر كابل (Holger Kapel) وجورج مارنجييان (G. Maranjan) وجريس بيركهولدر (Grace Burckholder) رمارتي جولدن (Marney Golden) ومنمويل زيمرمان (Samuel Zimerman) ومسز و.أقرستريت (Mrs W. Overstreet) وهـمكلور (H. Mc Clure) وهـمكلور (Mrs W. Overstreet وز،بيدون (Z. Beydoun) وج،أ والبيس (J. A. Wallace) وشارلس ماكتاب (Philip Smith) ور.جرهارت (R. Gerhart)وفيلب سميت (Charles Macnab) وجوان كرنورت باين (Joan C. Payne) ومنسوبي إدارة الشركة السعودية للبترول (أرامكو) . . . ، البغ . ومن الجلي أن كل هؤلاء الأفراد وغيرهم قد جمعوا كثيرا من اللقي السطحية رلكن لا يمكن إيراد كل الأسماء حتى لا تصبح الخارطة غير عملية وصعبة المأخذ لضخامتها ، لذلك ققد تم التعامل مع هؤلاء بصورة جمعية تحت الرمز " فيلد واخرون " (Field et al) .

هنا وفي الشارطة فقط (الخارطة رقم ٢) تمت الإشارة الى المواقع الأثرية الرئيسة لعصور ما قبل التأريخ رفجره لأنه ليس من أغراض هذا الكتاب تسجيل عشرات الآلاف من المواقع والمستوطنات الأثرية المبثوثة في كل أصقاع شبه

رئيسى تم ذكره في هذا النص حيث تنتشر اللقى الأثرية السطحية في أرجاء فسيحة ، ومن ثم بمقدورنا القول بأن المواقع الرئيسة لعصور ما قبل التاريخ وفجره فقط هي التي تم وصفها باسهاب في الجدول أدناه (انظر الجدول رقم ٢) كما صنفت بحسب المناطق ،

ومما يجدر التنويه به أن أسماء الأماكن الجغرافية في هذا الكتاب كتبت كما وردت في "معجم الأسماء الجغرافية والمكتوبة على غرائط المملكة العربية السعودية ١٤٠٤هـ/١٩٨٤م " للأستاذ الدكتور أسعد سليمان عبده .

جدول (٢) المواقع الأثرية الرئيسة في شبه الجزيرة العربية (عصور ما قبل التاريخ وفجره)

النطقة	التقسيم الأثرى	رقم المرقع على الخارطة: ٢	اسم الموقع
شمال الجزيرة العربية	غير محلة	١	وادى العريش W.Al. Arish
11	44	٧	الرائة Al Rawafa
"	44	٣	Bir Hasaneh بئر حسانة
	6.4	٤	التصيمة Al Qusaima
	44	۵	W. Al Ghazze رادي الفازي
	**	٦,	Beersheba بثر السبع
44	**	٧	Nagev النتب
	44	٨	رادي السَّر w Seir
	44	,	ابنر Al Jafar
	••	١.	ا Bayir باير
	41	11	عبل الثلاث أخوات J.Thlathakhwat
	44	14	J Al Azraq جبل الأزرق
]	44	١٣	Al Kuntilla الكنتيلا
* (44	10	تل الهبر Tell El Hibr

		1	
السلقة	التنسيم الأثرى	وقم الموقع على الحاوطة ٢٠	اسم المرتع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الشرقية) ١	4.4	مدانیاب Madaniyat
	41	٣٩	المراح Warah
,,	11	٤.	J. Burgan جبل برتان
11	11	(1) 6 -	J. Gurain جبل ٹرین
11	44 .	٤١	آبار الجرف Jauf Wells
tt.	11	٤٧	Abu Hadriya أبرطرية
(1	11	٤٣	Abu Khamis ابرخبيس
11	11	LL	Thaj وا
u	44	٤٧	الدرسرية Dosariyah
a	**	٤٨	التعليف Qatif
41	11	٤٩	صفرا Sofwa
	11	٥.	تاروت Tarut
и	44	(1)0-	عين جاوان Jawam
	64	۵۱	ام السائح Umm As Saih
	4.6	٧.	الطهران Dhahran
**	16	٥٤	المارك Al-Mark
11	11	0.0	مين دار Ain Dar
tt.	4.6	۲٥	Abqaiq اَہتین
44		٥٧	الهنرك Hafuf
п		٥٨	Al Quayar الترير
		74	Jafurah El Jiban جافورة الجيان
, ,		76	Jai As Gahban جال السحبان
41		11	راحة بيرين Jabrin Oasis

IIbil I	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الحارطة ٢٠	اسم الموقع
الملكة العربية السعودية	(النطقة الشرقية) - ١	۲۱۰(ب)	شیسرر Shisur
41	8.6	711	W.Bin Khawtar وادی بن خوطر
41	44	717	W. Gudun وادي ثنن
14	44	717	متشین Mugshin
11	(النطقة الشمالية) –٢	16	تاك Qaf
11	4.6	14	درترا Dauqara
41	6.0	۱۷	أترين Agrin
41	44	١٨	طریف Turalf
41	44	14	J.Umm Wual جبل ام وعال
11	4.4	٧.	J.Aneiza عنيزة
41	4.4	٧١.	Rijiat Al Asdah رجلة الأسدح
11	"	77	لىنة Badana
14	14	44	Sakaka เงร
41	**	45	البرف Al Jauf
11	**	Yo	الكسبية Kusmaiyya
a	14	77	Rajajil الرجاجيل
tt.	**	144	الدريد Duwaid
11	14	44	Zubalah تالن
11	8.4	74	الهدارل Hadhilul
11	41	٣-	Jubbah جبة
н	**	۳۱	ام سلمان Umm Silmman
11	41	77	ا جبل تاعد J.Qa'id
46	44	44	حائل Hail

III:	التقسيم الأثرى	رقم المرقع على الخارطة : ٢	الموقع
الملكة العزبية السعودية	(المنطقة الشمالية) - ٧	46	J.Jannan جبل جنان
11	64	٣٥	Milihiyya المليحية
44	8.6	44	Ansab الأنصاب
44	44	144	Medina المدينة
44	(النطقة الشمالية الغربية) ــ٣	140	Hanakiya الحناكية
14		144	شرم ينبع Sharm Yanbu
11	a a	177	أملع Umm Lej
44	11	۱۷۸	Khaybar خيبر
.,	"	171	H.Khaybar حرة خيبر
.,		۱۸۰	ارمة Birma
"		/٨/	أبرنصيبة Abu Nasibah
41	66	141	طرة الواورد H.Al Uwawrid
11		۱۸۳	Taymah ،بیاء
11		146	ادی تہة W.Tharbah
44		140	الدى الأخضر W.Al Akhdar
"	11	141	وادي الشرمة W.Ash Sharma
11	64	۱۸۷	تبوك Tabuk
41	14	١٨٨	ادی مینر، W.Aynuwah
11	54	141	ائر حبا Bir Hima
14		14.	کلرة Kilwa
41	11	141	Al Aynath וליום
44		144	J.Tubayq جبل طبیق
14	и	148	Qurrayya 🚓

	التقسيم الأثرى	رقم المرقع على الخارطة : ٢	المرقع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الشمالية الغربية) - ٣		نٹنۃ پنی مر Naqa Bani Murr
11	14	٤٥	Zahran Nazim زمران ناظم
44	(المنطقة الرسطى) – ٤	. 14	ا تيدم Qidam
44	11	٦٥	Yabrin برين
a	"	17	عتراء Shaqra
41	11	٦٨.	Al Qarain الترين
11	44	11	مرات Marrat
11	11	y.	رماح Amah
44	14	٧١	الصامة Thumama
(I	"	VY	Riyadh Area منطقة الرياض
· ·	4.6	٧٣	درمة Durma
44	"	Y£	الفاط Ghar Ghat
(1	14	٧٥	Haleet حاليت
41	"	٧٦	النوادمي Duwadami
и	"	YY	صنانة Saffaqah
41	"	YA	اردنیاح Ardeniyah
"		Y4	مین غرنی Ayn Qunay
	44	٨٠	ا بئر حفائر Bir Hafaiir
	11	۸۱	Abu Niban أبرنيبان
11	44	(1),61	Esh Shuqqan الشركان
11	44	AY	اrql Ghanam مرة الفئم
11	**	۸۳	الفلناح Es Shalfah
44	4.4	۸٤	Marbakhal Faras مربخ الفرس

		<u> </u>	
النطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة؛ ٢	الموقع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الوسطى) -£	٨٥	aرن النميلة Iraq Al Numayalah
"	**	٨٩	aq Al Rammak عرق الرماك
"	44	AY	Abu Laylah أبرليلة
41	**	٨٨	Al Muklassir المكلاسر
11	41	1.1	العريت Nahrit
.,	44	11.	أرامكو A. R. C.
"	**	111	أرامكو A. R. C.
	11	١٥٠	Al Fau الفار
	41	101	وادى النراس W.Dawasir
ti .	11	104	السليل Sulail
11	44	104	N.Al Qawnast شمال القارناصت
44	(النطقة الجنربية) ه	177	الليث Lith
	41	177	الطائف Taif
41	11	174	Turabah نربة
		179	وادی فاطمة Wadi Fathima
.,	9-6	14.	صلينة Suffainah
14	11	141	للم Khulays
14		144	رابغ Rabigh
11	**	174	Badr Hunayn بدر حثین
.,	(المنطقة الغربية الجنريية) - ٤	۱۳۸	شق الخريطة Shaqq Al El Khariyta
11	11	189	(الرديعة) K-14 (Wadiya)
	**	16.	شرررة Sharorah
	44	161	K-13

النطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة: ٢	الموقع
الملكة العربية السعودية	(المنطقة الجنوبية الغربية)-٤	111	K-17 to K-20 La
**	68	144	K-18
"	44	166	Al Mutabthat التيطحات
,,	44	140	مندنن Mundafan
11	44	147	بئرتىماء Birtima
"	44	154	ارا Dara
"	"	189	Jiladah جيلادا
11	"	106	سهی Sihi
,,	46	30/(أ)	Jizan جيزان
"	41	100	Najran الجران
"	**	707	عسير Asir
"	"	\ & Y	ساحل البحر الأحمر Red Sea Coast
"	"	104	خىيس مشيط Khamis Mushayt
"	"	101	J. Sawdah جبل السرداء
11	44	14.	وادي طية W. Tayyah
("	**	171	J. Lahu جيل لاحو
п	**	(i) 141	J. Asir جبل عسير
	**	144	Al Qunfudah التندد
п	60	174	J. Al Hasir جبل الحسير
11	44	176	Bir Malah بئر ملاح
11	. 66	140	ادي تعليث W. Thathlith
(ب) دول الخليج	(الكريت) -٧	٧/٣	Failaka نيلكا
4	(البحرين)٨	٥٣	دارن Dilmun

<u> </u>	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة: ٢	الموقع	
(پ) دول الخليج	(قطن) – ۹۰۰ ا	89	Qatar	-قطن
14	**	٧.	Ras Abaruk	رأس أياروك
		"11	Al Dasa	الديسة
+1	44	44	Duhall	دحيل
44	(الأمارات العربية المتحدة) - ١٠	44	Abu Dhabl	أبوظبى
11	44	4.	Umm An Nar	ام الثار
11	44	41	Al Qusals	التصيص
14	"	44	Dubal	ا دبی .
"	"	٩٣	Sharjah	الشارقة
11	"	16	Al Khatt	الخط
11		110	B. Saud	پئت سعود
li ii	"	40	Dibba	ديا
"	"	44	Ras Al Khaima	رأسالخيمة h
и	"	14	Ghalllah	غليلة
44	(عمان) ٩	44	Buralmi	البريي
11	"	11	Sohar	صبوحار
	الامارات العربية المتحدة	١٠٠	нии ј	ھیلی
4.6	"	3.1	Qattarah	قطارة
46	(عمان)	1.4	Ibri ı	إبرى
14		1.4	Bat	ِ ہات
**	8.6	١٠٤	Amlah	أملاح
64		1.0	Ras Al Hamra	ا راس الحمراء ا
44 ,,		11.1	Muscat	مستط

النطقة	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة: ٢	الموقع	
(ب) دول الخليج	العمليم (عبان) – ۹ (عبان) – ۹	۱۰۷	امریح B. Boy	ہلی ہوی
،،	(الامارات العربية المتحدة)	197	J. Hafit	ب <i>ی بری</i> جہل حفیت
		194	Nizwa	
6.6	(عمان)			لزدى
44	44	199	Maysar	هيسن
4.6	"	٧٠٠	Ash Sharqia	الشرتية
£ 6 .	44	4.1	W. Ithi	رادی عس <i>ی</i>
**	**	4-4	Munayzif	منايزف
61		٧-٣	Hajr	هجر
**		Y - E	Mayah Pass	مياح ہاص
41		7.0	Bani Bu Ali	ہئی اُہوعلی
**	"	7.4	J.Al Hammah	جبل الحمة
	"	4.4	J.Silaim	جبل سليم
"	"	4-4	Awaifa	عريئة
4.6	"	7.4	Qaharir	قهارير
44	14	(by)-	Bilad-As-Sur	يلاد الصور
اليمن	جنوب اليمن - ١٢	117	Hairat Al UL	حرة اليول
£ 6	16	١٣	Seiyun	سيون
11		116	Tarim	تاريم
61		110	W.Amd	وادی عمد
		111	Harshiat	هرفية
,,	••	117	Aden	عدن
	"	141	W.Al Jubba	وادى الجيا
11	44	١٣٣		K-16

		15.		
III-ili	التقسيم الأثرى	رقم الموقع على الخارطة : ٢	المرقع	
اليمن	چئوپ اليمڻ – ۱۲	147	Hureidha	حريطنة
"	**	۱۳۵	Sailum	سياوم
41	44	144	Qarn Qalmah	قرن قيمة -
46		\47	Shiban	شيان
44	شمال اليمن ~ ١٣	114	Subr	اسير
41	11	111	Al Hamili	الحميلي
"	14	14.	W. Jurb	وادی جرب
11	14	141	W. Siham	رادی سیحام
"	44	144	W. Surdad	وادی سرداد
11	44	144	Salif	ا سال <i>اب</i>
11	11	١٧٤	Mabar	مبار
	44	140	Hajar Bin Humeid .	
11		147	Al Hindiyah	الهندية
11	**	144	Bani Tawq	ہئی طوق
64	**	(1)177	Al Abyad	الأبيض الأبيض
"		147	Al Masannah	
"	**	144	W. Yanaim	رادی پئیم
64	14	14.	Marib	مارب

(a) تأريخ المعثورات الأثرية:

التأريخ أو التقويم الزمني لآثار شبه الجزيرة العربية ذو فائدة جمة . وهذا العمل الذي يعتمد على التقارير الأثرية للمقريات والمسوحات والأبحاث العلمية لعشرات الدارسين في ربوع الجزيرة العربية تبنى طرائق متباينة للتأريخ ، كما تغيد بذلك المصادر الأصلية ، والوسائل المختلفة التي أستعملت هي التاريخ النسبي ، التاريخ المطلق ، تاريخ التعاقب الطبقي ، التقويم النموذجي والجيولوجي ، كربون ١٤ المشم الخ ، وهكذا فإن هذه الدراسة تعتمد على النظم التالية في التاريخ وهي التقريمات الزمنية النسبية ، تقويمات العصور الجيولوجية والحضارية والتي ترتكز على التأريخ المطلق " لمكلور " Mc Clure (١٩٧١، ١٩٧١ ، ١٩٨٨) التعاقب الطبقى للمواقع والمجسات الأثرية المحقورة ، التأريخ النسبي الذي يقوم على الأساس التقني - النموذجي للأدوات الحجرية الغ والتشابه المقارن للمعثورات الأثرية الأخرى . كربون ١٤ المشم وتستخدم فيه إرسابات الفحم النباتي البحيري التي تؤرخ للعصر (الرباعي)، العظام ، الحبوب المتفحمة ، المواد المحروقة الغ ، أما التأريخ بطريقة اليورانيوم- الثوريم (Uranium - Thorium) تعتمد على لحاء الطبقة الكلسية المنزوعة من بعض المخلفات الأثرية . وتواريخ كربون ١٤ المشع (C-14 dating) التي تم تبنيها في هذه الدراسة للباحثين الآتية أسماؤهم :-

عبدالله حس مصري A. H. Masry وزارنس Zarins مبدالله حس مصري (۱۹۸۸ مصري ۱۹۸۸) وجيراد وهارنی (۱۹۸۸ مصري) Potts وبرتس (۱۹۸۸) وجيراد وهارنی (۱۹۸۸) هم الاستان (۱۹۸۸) Bawden وبرتس (۱۹۸۱) ومجید خان (۱۹۸۸) M. Khan ووالین و آخرون (۱۹۸۱) وایدنز (۱۹۸۲) Edens وابودرك و آخرون (۱۹۸۲) Abu Duruk et al وابودرك و آخرون (۱۹۸۲) مالخ .

جدول (٢) بعض التواريخ الهامة من المملكة العربية السعودية

				_
المرجع	التاريخ من الوقت	2ºTf1	المكان	۲
	الماشير			
			الدبعالغالى	\
Mc Clure, 1976	كنس 14 + 1714	محان	متعقن MF – III	
tt 61	" 110 + AVO.	المرل	مندان – ۱	Υ :
			البحيرات	
** **	" 1. + M	المعم تباتی /رماد	پحیر₃ MF21	٣
" "	" //e + //£/e	كلسية	MF 22 "	£
**	" V. + 1\	حچر طحایی	MF 12 "	
44 24		هجر جيري طعلبي	MF8	٦
			وادي الدواسن	
Zarins et al,1979	" Yo. + 4Vo.	ممار	موقع ۲۱۱ – ٤	٧
14 14	»1. + 1.M.	и,	غمس البحيرة	٨
			بحيرة جوبا	١,
Gerrad et al,1981	" o. + 11740	تربة باليوليثية	ر راسپ مستنقع – الطبقة	
ĺ			ফাস।	
Fleid, 1960	" + •·•·		جيلادا النيرليثية	١.
Atial, 1988	" Y' T	فحم نباتي	الجبيل	11
" "	" + AA**	مظام ممترقة	ثيماء	14
	" 40 + 1410	غيز محترق	مداثن مىالح	14
Zarins, 1984	" \7. + \4Y.	حبوب متقعمة	جيزان	18

المرجع	التاريخ من الوقت الماهس	זיווו	الكان	٢
Zarins, 1983	17. + 7	خشپ متفحم	وك	١.
ét es	" 77. + YY4º	شمم تباتي	الظهران	11
Masry, 1974	., £10 ⁺ V.7.		مين الناس	۱۷
11 11	" ht. + 1100	غیر مذکورة	مين قناس-الطبقة الثانية	۱۸
	11 4	80 60	مين قناس، الطبقة ١٢ أ	11
" "	" "Yo + 7170	81 49	دوسرية الطبقة السطمية	٧.
" "	77. + 74	11 41	دوسرية – الطبقة السابعة	41

(٣) أوجه حضارات عصور ما قبل التاريخ وفجره في الأقطار والأقاليم المجاورة لشيه الجزيرة العربية

لم يكن بامكان الجزيرة العربية أن تعيش في عزلة خلال عصور ما قبل التاريخ وذلك بسبب موقعها الجغرافي المتميز ، فلا بد من تبادل وانتقال للأفكار بينها وبين المناطق المتاخمة ، بيد أننا لا نجد اتصالات مباشرة بين الجزيرة العربية وجيرانها خلال عصر البليستوسين ، وبالرغم من وجود نظائر حضارية بين الجزيرة العربية وأفريقيا ، أسيا وأروبا لكن من خطل الرأى الإعتقاد بفكرة انتقال الأدوات Pebble tools الحصوية من أفريقيا والتي ظهرت فيها مبكرا الى الجزيرة العربية أو أن أدوات الحضارات الأبيقيلية (Abbevilian) والأشولية الجزيرة العربية ، ويحتمل أن تكون المؤثرات الحضارية إنتقات بصورة تدريجية خلال عقود وقرون متتالية من هؤلاء الأقوام الذين كانوا يقطنون المناطق المجاورة للجزيرة العربية ، ولكن حينما نجد في – بعض الأحيان – تطابقا وتماثلا بين

الحضارات المتباعدة جغرافيا وبين الجزيرة العربية ، يقودنا ذلك الى الترجيح بأن ما حدث لم یکن بدواعی اتصال حضاری مباشر أو غیر مباشر إنما إزدهرت تلك الحضيارات بصبورة مستقلة وقردية ، وسكان ما قبل التاريخ كلهم - بالتقريب -نى وضعية مماثلة من حيث المتطلبات المعيشية والزمانية وإن كانوا يعيشون في أماكن مختلفة ، وبمحض الصدفة نجد تطابقا أو تشابها في بعض التقاليد المضارية والتقنية بين أقوام عصور ما قيل التاريخ في القارات المختلفة ، ورغم ذلك التشابه الماثل في جوانب حياتهم الحضارية وقدراتهم العقلية ، فمن المحتمل أنهم كانوا يعملون بصورة مستقلة دون إدراك لما كان يبتدعه جيرانهم في القارات الأخرى من مكتشفات ومخترعات لسد حاجاتهم والتكيف بصورة أفضل مع ظروف بيئاتهم المتباينة ، ويمكننا أن نذكر بأن الأدوات الحصوية والسواطير لم تظهر في أروبا وإن عثر عليها في أفريقيا والجزيرة العربية وشبه القارة الهندية . وكيفما يكون ، قان القائس اليدوى شائع في أقريقيا ، الجزيرة العربية ، أروبا والهند خلال العصس الحجرى القديم الأعلى (Upper - Palaeolithic) بينما يختفي تماما في أواسط أسيا والصين التي تعيزت مستوطناتها بتوافر الأدوات الحصوية ، وهذه الظاهرة تدعم الرأى القائل بأن هناك حضارات مختلفة قد إزدهرت في أجزاء متفرقة من قارات العالم بدون أن تتعرض لمؤثرات خارجية .

ولما كانت هذه الدراسة قد توخت إيضاح العلاقات العضارية المتبادلة بين عصور ما قبل التاريخ وفجره في الجزيرة العربية من جهة ، وبين جيرانها من جهة ثانية ، لتسهيل فهم وتقييم هذه القترات العضارية ، يصبح من الضرورة بمكان القاء الضوء بصورة مختزلة على الأنماط العضارية لعصور ما قبل التاريخ وفجره التى تعاصرت خلال عصور البليستوسين والهولوسين في أفريقيا ، أسيا وأروبا. وهذا التقرير مقتضب وإيراد تفاصيل وافية في تقويم زمنى ليس من أهداف هذا الكتاب وإن كنا نركز بصورة اكثر تفصيلا على بعض الأوجه ذات العلاقة بدراستنا

أفريقيا

(أ) منطقة جنوب الصحراء

يبدأ تاريخ مناعة الأدوات العجرية في أفريقيا جنوب المنحراء بعضارة الأدوات الحصوية (Pebble Tool Tradition) وهي أقدم دليل على النشاط التقني نى هذه المنطقة ، وتعطى التكوينات العضارية في الإرتفاعات الوسطى والعليا للطبقة الثانية ، في موقع أولديفاي قورج (تنزانيا) اكثر الأدلة التقصيلية المتكاملة عن استمرار التقليد التقنى خلال الفترة الباكرة لعصر البلايستوسين الوسيط في أفريقيا ، وكل تلك الأدوات الحصوية تم تشظية (Flaking) سطوحها الرئيسة وهي تمثل مرحلة تقنية تطورت من أسلوب التشظية الأحادية السطح (Unifacially flaking) لحضارة " كافوان " Kafuan . أما الأدوات الحصوية ذات التشظية الثنائية (Bifacially flaking) من موقع (أولديفاي قورج) لهقد سميت (أولدوان) Oldowan واعتبرت تمثل مرحلة سلفية القدم الفؤوس البدوية المنطمرة في الطبقة الثانية لموقع (أولديفاي قورج) ، وكل اللقى الصفارية التي عشر عليها في الطبقات الأولى والثانية في (أولديفاي قورج) تتبع للمعقد التقني (Industrial Complex) لحضارة الأولدوان (Oldowan culture) . لكن ني الطبقات المتداخلة (المطبقات ٢-٤) لهذا الموقع يوجد تقليدان تقنيان متعامسران وهما " تقنية أولدوان المتطورة " Developed Oldowan " المفارم / الأدوات الحصوية " وتقنية حضارة الأشول (Acheulean) " القؤوس/السواطير " . وأقدم الأدوات الأشولية تم العثور عليها في الطبقة الثانية لموقع (أولديفاي قورج) تم تأريخها الى ٢. ١ مليون سنة خلت ، والأدوات الأشولية التي أستخرجت من هذا الموقع تصل في عددها الى ٩٣٧ قطعة وتتكون من الأصناف التالية : المفارم (choppers) ، المكاشط المختلفة (scrapers) والتي تشمل الأنماط الطرفيية ، الجاذبية ، ذات الطرقين إضافة الى الأدوات ذات الوجهين والأخرى متعددة الأسطح، ادوات قرصية الشكل ، أدوات شبه كروية ، أدوات ثقيلة أما الادوات الضيفة الإستعمال (Light - duty tools) فهى تشمل المناقيش (burins) وأدوات الضيفة الإستعمال (sundry - tools) ، أما تقنية الأولدوان في الطبقة الثانية لوقع (أولديفاي قورج) فتشمل لقي مصنوعة من الشيرت (Chert) تضم أدوات حجرية ذات حدين (choppers) ، مفارم (choppers) ، أدوات ثقيلة الإستعمال (choppers) ، أدوات ثقيلة الإستعمال (Light - duty tools) ، أدوات ثقيلة أما الأدوات خفيفة الاستعمال (Light - duty tools) فيهي تضم المكاشط أما الأدوات خفيفة الاستعمال (Light - duty tools) والرقائق الشحوذة جانبيا (buirns) ، المتنوعات (Light - duty tools) والرقائق الشحوذة جانبيا (Laterally trimmed flakes) ، ثمة ملاحظة هنا وهي أن الشحواء المضارة الأشولية المتطورة اكثر إنتشارا في أفريقيا جنوب الصحراء لاسيما في الأقاليم الجنوبية , 1962 : 477ff, Coles and Higgs, 1965 : 477ff, Coles and Higgs, 1965 : 622f)

منطقة البحر الأبيض المتوسط

بالاضافة الى الهضبة الجزائرية ، وسلسلة جبال أطلس والاقليم الساحلي لحوض البحر الأبيض المتوسط فهذه المنطقة تضم أيضا وادى النيل الى جنوب مصر (أسوان) والمملكة المفربية ... الخ . فقى فترة ما قبل التاريخ في هذه المنطقة نجد أن المعوان (flint) والظر (chert) هما المادتان الرئيستان في منع الأدوات الحجرية ، وعبر حوض البحر الأبيض المتوسط هنالك تشابه عام بين التقنيات المناعية لمستوطنات ما قبل التاريخ يعيزها عن تلك التى توجد في بقية الأقاليم الأدريقية ، والمواقع الأسولية من إقليم البحر الأبيض المترسط في شمال أفريقيا خاصة المتطورة منها والتى تؤرخ لعصر البيجليدى (inter)

تلك التى تربطها بالهريقيا جنوب الصحراء ، أما العلاقة بين شرق الهريقيا وبلاد الشام فهى قد أخذت تتبلور بصورة اكثر إيضاحا في أواخر عصر البليستوسين ، ويبدو أن حوض البحر الأبيض المتوسط يشكل منطقة حضارية واحدة تضم بلاد الشام وأقاليم شمال أفريقيا المطلة على البحر الأبيض المتوسط ،

أسبيا

الشيام

جنوب غرب أسيا يقع في منطقة استراتيجية تعتبر حلقة الوصل بين القارات الرئيسة القديمة ، المضارة المصوية والمقارم وأدوات الشطف تؤرخ لأدوار العصر الحجرى المبكر في الشام وذلك في عدة مواقع في سوريا ، لبنان والأردن (العُبيدية) (Hours et al, 1973 ff, Solecki, 1985 : 103ff) . والمضارة الأشولية (Acheulean) بالإضافة الى الطايشية (Tayacian) والعمودية (Amudian) وجدت في ثلاث مناطق هي السبهل السباحلي ، الأردن والمناطق المرتفعة والهضاب الجبلية والشعاب التي تقصل بين هاتين المنطقتين . ومواقع تلك المضارات وجدت بالقرب من مجارى الأنهار ، البحيرات ، الينابيم التي تقم بالقرب من الجروف ، والمواد الضام المستخدمة في صنع الأدوات الحجرية هي المسوان وقليل من البازلت ، ومعظم حضارات العصر الأشولي في جنوب غرب أسيا تقع في فلسطين ، الأردن ، سوريا ، تركيا الأسيوية ، صحراء سيئاء . . الخ . ولوحظ أن تركيبة المواقع الباكرة في العبيدية (في الأخدود الأردني) ونظائرها من البيئات القديمة ببلاد الشام كلها جيدة التوثيق . وحضارة الأولدوان المتطورة والأشولي من متكون العُبيدية والتي تؤرخ الي ١٤. . - ٦٨. ، مليون سنة تتعامس جزئيا مع حضارات العصر الأشولي الأدنى المتأخر في شرق أفريقيا (Clark, جزئيا مع حضارات . 1975 : 633f) وأقدم التركيبات المضارية (cultural assemblages) اللاحقة في بلاد الشام والموجودة في تسلسل طبقي منظم تأتى من موقع (حماة) بُعيد نهر أورئتيس في سوريا ، وتتكون هذه التركيبات التقنية من مكاشط نواة صغيرة المجم ورقائق حجرية من نمط " الأولدوان " والمغمارة " الشيلية - الأشولية " ، واكثر الأمكنة أهمية في عصر البليستوسين هو الأرضية السكنية لموقع اللطامني (Latamne) من وادى الأورنتيس من سوريا ، وتبلغ مساحة هذا الموقع ٩٠ مترا مربعا ومن المحتمل أن يمثل أحد معسكرات المديد الموسمية ، وأهم اللقي المرجودة لهذه المستوطنة هي الأدوات الشيلية - الأشولية مع العديد من المكاشط ذات النواة، القؤوس ، السواطير والرقائق المجرية ، وتقنية حضارة " اللطامني " عثر عليها بمعورة وافرة في العديد من الأمكنة في الأورنتيس (سوريا) . أما تقنيات الفترة المتأخرة من عصر البليستوسين فقد تميزت بوجود الفؤوس الأشولية والتقنيات المرتبطة بها مع العديد من الوسائل الفنية والتقاليد الصناعية والتي يمكن تصنيفها من الناحية النموذجية باعتبارها تقنيات جابروبية (Jabrudian)، ليغالوائية (Levalloisian) ، مايكروليغالوائية (Micro - Levalloisian) ، عمودية(Amudian)وآشولية وسيطة ومتأخرة (Amudian)وآشولية وسيطة ومما يجدر ذكره أن التركيبة المشارية تختلف بين موقم وأخر ، أما العصر المجرى الوسيط (الميزوليثي) فأقل شأنا ويمثل بالقليل من المعثورات ، وفي الجانب الآخر فان العمس الحجرى الحديث الباكر وقجره ممثلان بدرجة كبيرة في كل أَمْالِيم السامَنا مِن حوض البحر الأبيض المترسط (Lieve, 1966 : 9 - 28) . وهنالك موقع أثرى من حقريات تكوينات اللطامني يسمى " الأشولي السوري الوسيط يحترى على العديد من اللقى تضم القؤوس الحجرية من نوع اللانسوليت (Lanceolate) والأنصال ذات الوجهين ، السواطير ، المقارم ، المكاشط ذات النواة، الأشكال الكروية ، المكاشط الصغيرة ، المناقيش بانواعها، الأدوات القرصية الى جانب الرقائق والنقابات الحجرية (176 : 176, Clark, 1966 : 176 : 176, Clark, 1966 : 176, Clark, 1969 : 176, Clark, أهمية خاصة في شمة موقع آخر في سوريا هو وادى (النهر الكبير) الذي يحتل أهمية خاصة في دراسات العصر المطير (Piuvial) ذات الصلة بخطوط الشرواطيء القديمة وتشترك كل هذه التركيبات الصضارية في اعتمادها على الأدوات الصوانية التي تعود للعصر الأشولي الباكر والعصر العجري الوسيط وتعاقب هذه التركيبات الحضارية المتباينة أكثر اكتمالا في موقع وادى (النهر الكبير) مقارنة بأي موقع أخرى في جنوب غرب آسيا وتعطى أساسا جيدا لتعريف التتابع الحضاري للحضارة الأشولية ، ودراسة نعاذج التركيبات الحضارية في هذا الموقع تدعم الرأى القائل بأن الحضارة الأشولية التي تطورت في بلاد الشام اكثر تطورا في أرجه عدة من تلك التي وجدت في قارة أروبا : 1978 (Copeland and Hours, 1978 : 5ff, Hours, 1979 : 9f)

وفي منطقة (الأزرق) في الأردن التى تقع على مقربة من الحدود الشمالية للمملكة العربية السعودية ، استطاع الباحث كوبلاند (Copeland) عام ١٩٨٨م أن يكتشف أرضية ترجع للعصر الأشولي لتشذيب الأدوات الحجرية لم تمسها يد العبث فبقيت المخلفات الأثرية والمظاهر الجيومورقولوجية لهذا الجانب من الموقع منظمة ودونما تغيير في وضعها الأصلى ، وشملت المعثورات موجودات مصنعة وبعض البقايا الحيوانية ، وهذا يجعل هذا الموقع فريدا في نوعه ليس فقط في الأردن إنما في كل جنوب غرب آسيا ، ويحتوى هذا الموقع على شكل متميز من التركيب العضاري الأشولي يعتبر النموذج المحلي للنمط المتطور للعصر الآشولي المتأخر في سوريا ، وبما أن موقع "أزرق " – بالتأكيد ، لا يطابق الأدوار الحضارية الأخرى في الأردن فقد صنف بصورة منفصلة "كاشولي متأخر لأدوار "أزرق الحضارية وهذه التركيبات الحضارية عثر عليها في موقعين اثنين من مواقع عيون الواحات وهذه التركيبات الحضارية عثر عليها في موقعين اثنين من مواقع عيون الواحات (Copeland, 1988:66-75 and 1989:1-10Ms).

وقي ليتان نجد أن الأدوات المستعة للعمسر الأشولى الوسيط وأواسط العمسر العجرى القديم تقارن يتلك التى وجدت في الأدوار العضارية والنماذج الليقالوائية الموستيرية لموقع (يابرودين) ونماذج اللطامنى Fleisch and (تاليقالوائية الموستيرية لموقع (يابرودين) ونماذج اللطامنى Sanlaville, 1974 : 45ff, Copeland, 1978 : 33ff) فأن الأدوات المستعة من موقع (كسار أخيل) في لينان تشير الى تطور متميز للعصر الحجرى القديم الأعلى والحقية المتأخرة لهذا العصر .

هذالك العديد من المراحل التطورية لمفتلف التركيبات المضارية للعصر الحجرى القديم المبكر تم التعرف عليها في بلاد الشام ، وهذه الطقات التطورية إعتمدت بصورة أساسية على تسلسل نموذجي وتقتى مقترن بتتابع طبقي في العديد من الكهوف المعفورة ، ومعقد الصناعة الحجرية في الشام يتميز بتدني مضطرد في أسلوب الصناعة الليفالوائية حيث حلت مكانها تقنية النصال التي سادت خلال الادوار الوسيطة والمتأخرة للعصر الحجري ، ويلاحظ أن هنالك مرحلة إنتقالية من المضارة الموستيرية (Mousterian) المشرقية الى مقدم الحضارة الاورغنيسية (Henry and Servello, 1974 : 22)

كشفت حفريات جبل (الكرمل) في فلسطين عن تسلسل طبقى طويل يكاد يمثل كل العصر المجرى القديم ، ويبدأ هذا التسلسل الحضارى بادوات الرقائق المجرية الخشتة من النموذج الطايسى (Taycian type) ، تبعته صناعات الفؤوس المجرية الأشولية ، أما موقع جابرودين فقد ارتبط بالعصر الأشولى الأعلى وفي نهاية الأمر بالأدوات النصالية من النموذج " العمودى " Amudian type الذي عثر عليه في الكهوف ، وهناك النمط الليفالوائي - الموستيرى - Levallois) الذي ترتمثيلة أيضا ببعض الكهوف التي تواصل فيها هذا التسلسل

المضارى الى الأدوار المتاخرة للعصير الحجرى القديم ,1ff: 1959). Garrod, 1966 : 232ff)

في جنوب غرب أسيا بدءا بنهاية عصر اليلايستوسين وباكورة عصر الهولوسين ، بدأت الرقائق المجرية تصنع مرة أخرى من العديد من المواد الفام بعد انقطاع زمنى بات فيه صنع هذه الأدوات أمرا غير مألوف ، وهكذا فإن أدوات مثل المفارم ، السواطير ورقائق غير مشحوذة كبيرة المجم والتى وجدت في جنوب غرب أسيا مقترنة بحضارات العصر الحجرى القديم الباكرة يبدو أنها قد عاودت الظهور مرة أخرى بعد انقطاع طويل في فترة العصر الحجرى الأعلى المتأخر -Epi) الطهور مرة أخرى بعد انقطاع طويل في فترة العصر الحجرى الأعلى المتأخر -Epi) . وهكذا فإن أدوات مصنعة من الطبقات المختارة لأيمكن إعتبارها من العاديات الأكثر قدما اعتمادا على التصنيف التقنى والنموذجى (Solecki, 1985 : 103ff) .

موقع (عين غزال) في الأردن هو مركز استيطانى كبير في العصر الحجرى المديث لقترة ما قبل الفخار – ب " (Pre-Pottery Neolithic (B) " وفي عام المديث لقترة ما قبل الفخار – ب " (۲۸ تمثالا إنسانيا كاملا ونصف كامل في إحدى المخابى تعطى أساسا فريدا لدراسة الفن القديم ورموزه لتلك الفترة الحاسمة من (Rollefson, 1983: 29-37).

والتطورات الجذرية للعصر الحجرى الحديث (النيوليثى) في غرب آسيا هي نتاج مزيج من إقتصاديات ذات خاصية مزدوجة تعتمد على إنتاج الزراعة وتربية الحيوان في ذات الوقت بالاضافة الى الرعى والزيادة السكانية وإنتشار المستعمرات في أراضى جديدة وكان ذلك منذ حوالى ١٨٠٠٠ عام من التاريخ الحاضر، وتربية المواشى حدثت في جبال زاقروس وطوروس(Hole, 1984:49ff)

وتعتبر الشام واحدة من أوائل الأقاليم التي وجدت بها أقدم الأدلة لحضارات إنتاج القوت ، وأولى هذه الأدلة لانتاج القوت هي موقع (نطوف) في وادي نطوف عند جبل الكرمل ، وتم التعرف على الحضارة " النطوفية " في مواقع أثرية نعوذجية في كل من الخيام ، عينان ، أبوغوش ، أريحا وبيضاء ... الخ (Singh, 1974:18f) . والأدوات المستعنة التي تعينز الصضارة " النطوفيية " تضم الميكروليث (microliths) ، المناجل ، المدقات ، الهاونات ، الصنارات وأدوات زينة مصنوعة من العظام (269-257 : 297 , garrod, 1932) . ويضم الفن " النطوفي " أشكال حيوانية منحوتة على العظام والأحجار . أما الزينة الشخصية فهي تضم ملابس الرأس مثل الدنطيل والعقود (197 : 1974) .

الشام وتركيا

يضم أقصى المنطقة الغربية لقارة أسيا الشام وتركيا والتى يمكن إعتبارهما وحدة رئيسة مع وحدتين فرعيتين هما ١ -- الشام والسهل السورى ٢ -- شمال سوريا ، الاناضول وغرب تركيا ، وتم ترثيق المادة الأثرية لفترة العصر المجرى القديم المبكر في تركيا حيث عثر على العديد من الأدوات المجرية التى تشمل الفؤوس الشيلية ذات الوجهين والتى وجدت في مختلف المواقع التركية بالقرب من "أزاقيل " في ضواحى أنقرا ، قرب إسطنبول ، دلك ، المتمانجى قرب جازيانتب ... الخ ، أما الأدوات الشيلية - الأشولية والأشولية والميكوكية - جازيانتب ... الخ . أما الأدوات الشيلية - الأشولية والأشولية والميكوكية وجدت الأشولية الباكرة والكلاكتونية فقد عثر عليها في مواقع تركية مختلفة ، وجدت أدوات نعوذجية للفترة الليقالوائية - الموستيرية في مدرجات عصر البلايستوسين في موقع (إبتيكوسكو) قرب أنقرا ، وبالنسبة للعصر الحجرى القديم المتأخر في مدرجا مناعة أورغنايسية غنية ، وهكذا فإن الأناهول تم إستيطانه منذ فترات المصر المجرى القديم المبكر ، وعلارة على ذلك ، يلاحظ أن هنالك إستيطانا

متواصدلا في الأناضول في العصر الحجرى القديم والفترات المتاغرة التالية (63-63) . ومما يلزم الاشارة اليه أن صناعات العصور الحجرية القديمة المتأخرة في المشرق تتشابه مع تلك التي توجد في أروبا في ذلك الحين . وبرغم التشابهات وبخاصة في فترة الحضارة " الأورغنيسية " فإن السياقين الحضاريين (الأروبي والشرقي) يتباينان بدرجة كبيرة ، ويعطى كربون ١٤ المشع: من الوقت الحاضر للحضارة " النطوفية " في موقع أريحا بفلسطين مما يضعها من حيث التتابع الزمني في حقبة العصر الحجرى القديم الأعلى المتاخر (Epi-Palaeolithic) .

تظهر هترة العصر الحجرى القديم الأعلى المتاخر (Epi-Palaeolithic) في منطقة جنوب غرب آسيا عدة حلقات حضارية تطورية على المستويين المحلى والإقليمى ، وبوجه عام فإن التباين الحضارى الهام في داخل و/أو بين أقاليم عصور ما قبل التاريخ الرئيسة خلال الفترة المبكرة للعصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (مثالا لذلك الموشابيه – كابران الجيومترية ، زارزين المتأخرة وحضارة الكابسيان الباليوليثية المتأخرة) قد بدأ يضمر باضطراد بظهور نمط الحياة الرعوية السابقة للزراعة (مثالا لذلك مواقع : نطوف زاوى شميان) . وفي الفترة المتأخرة للعصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر قان التبادل الحضارى على المستوى الإقليمي قد بدأ في التزايد عاكسا إحدى مؤشرات التفاعل بين المستوطنات الكبرى في هذه المنطقة من جنوب غرب آسيا ، (مثالا لذلك المواقع الحريفية ، الخيامينية والشريانية) . وهذا التسلسل التطوري يمثل درجات متباينة من عدم الخيامينية والشريانية) . وهذا التسلسل التطوري يمثل درجات متباينة من عدم التجانس الحضارى لسكان جنوب غرب آسيا في نهاية عصر البلايستوسين . ثمة إشارة هنا وهي أن منطقة الشام قد شهدت في الأدوار المبكرة للعصر الحجري المضارى كما تؤيد ذلك الاختلافات الآثرية بين أنماط المجموعات التقنية "لحضارة المضارى كما تؤيد ذلك الاختلافات الآثرية بين أنماط المجموعات التقنية "لحضارة المضارى كما تؤيد ذلك الاختلافات الآثرية بين أنماط المجموعات التقنية "لحضارة المضارى كما تؤيد ذلك الاختلافات الآثرية بين أنماط المجموعات التقنية "لحضارة

الكبران " " Kebaran culture " والحضارات الأخرى في الهضبة الأردنية ولبنان (Henry, 1983 : 149) .

إضافة إلى ذلك فان الفترة الباكرة للعصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Epi-Palaeolithic) في الشام قد تزامنت مع دورة مناخية باردة جافة في عصر البلايستوسين . وخلال هذه الفترة كان عدد السكان خنئيلا ، موزعا في مساحات شاسعة على إمتداد الأقاليم الطبيعية المختلفة ، وهؤلاء الأقوام كانوا فيما يبدو مائدين وجامعى قوت يتبعون نظاما موسميا منتظما في تحركاتهم بحثا عن الماء والغذاء ، وتخصص هؤلاء في قنص الثدييات مثل الغزلان والأيائل وصنوف أخرى معيرة من الطرائد البرية ، وعلى أية حال فقد تحسنت الأحوال البيئية في العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Epi-Palaeolithic) حيث إرتفعت درجات الحرارة وزاد هطول الأمطار وأثر ذلك بصورة فاعلة في طبيعة المستوطنات التي تميزت بتوافر الفصائل النباتية والمروج الخضر بنواحيها (12) : 1885 (Moore, 1985).

أما العصر الحجرى الحديث لقترة ما قبل القضار - Neolithic A)

Neolithic A) فقد بقى لغزا محيرا وذلك بسبب وجود أدلة على حبوب مستانسة تعطى تواريخ تتراوح بين ١٠٠٠ - ٧٥٠٠ ق٠٥ للمرحلة الوسيطة والمتأخرة لهذه المستوطنة ، والتطور الحضارى لهذا العصر (PPNA) في موقع (أريحا) وأماكن أخرى هو نتاج مباشر للحضارة " النطوقية " في فترة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر في منطقة جنوب غرب أسيا ، حيث يتشابه معها في العديد من عناصر اللقى الحجرية والوسائط التقنية وتباين النمط الإستيطاني في كل موقع من مواقع تلك الحضارات . ثمة تطورات مشابهة لحضارة (أريحا) و (نطوف) لوحظت في مستوطنات (المريبط) Mureybat و (أسيكلي (أريحا)) و (نطوف) لوحظت في مستوطنات (المريبط) Henry and Servello, 1974 : 25) .

تم اكتشاف كثير من مواقع عصور ما قبل التاريخ "النطوفية "خصوصا تلك التي تقع في أماكن منعزلة محاطة بصخور البازات البركانية "الحراء "أو الصحراء السوداء لشرق الأردن ، أما الصحراء السوداء فهي منطقة صخور بركانية تعلو الطبقات الجيرية للهضبة الأردنية وتعتد من جبل (دروز) جنوب شرق دمشق عابرة المجانب الشرقي للأردن لتدخل في أراضي المملكة العربية السعودية ، وهي منطقة شبه جافة بها واحتان هما (الأزرق) و (قصر برقو) ، وجدت بعض اللقي الأثرية في موقع على إحدى التلال جنوب وادى "الرجاجيل" تحتوى على هلاليات - حلوان (eladelets) ونصيلات (Helwan - lunates) . ووجود هلاليات - حلوان يوحى بأن هذا الموقع يمثل مرحلة مبكرة للحضارة النظرفية ، وبعض المواقع الأخرى المماثلة حول حوض الأزرق مقترنة بكميات وافرة من الأدوات المجرية المعنوعة من حجر الصوان (28-79 : 1983 , 1983).

أما العصر الحجرى الحديث المترة ما قبل الفخار -ب Pre-pottery ("B" منحصر في جنوب بلاد الشام ويمثل موقع ("B" منحصر في جنوب بلاد الشام ويمثل موقع (منحاتة) في وادى نهر الأردن الأعلى أقصى بقعة شمالية لمستوطنات هذه الفترة التاريخية والتواريخ الموثوق بها لهذه الفترة تأتى من مواقع أريحا، بيدها ، ناحل ومنحاتة وتقع بين ٧٢٠٠ - ٠٠٠ ق.م. وكيفما يكرن ، فان هذه التقنية الصناعية ليست فيها لقى حجرية متناهية الصغر (microliths) . ومعظم الأدوات الحجرية عبارة عن أنصال صغيرة (small blades) مع تدنى في نسبة النصيلات ذات الاسطح الظهيرية (Henry and Servello, 1974 : 25f) (backed bladelets).

وفي موقع (أريحا) لدينا دليل رائع على المنشآت المعمارية لفترة ما قبل التاريخ ، فالمستوطنة الجديدة تبدو اكبر مساحة من سابقتها وتمتلك أبنية دفاعية في شكل حوائط مبنية من كتل حجرية ضخمة في منتصف الفترة المضارية لهذا الموقع . إما المساكن فقد شيدت من أبنية من الطوب على شكل - سجق تعلى سطوحها الفارجية بصمات أصابع مصفوفة تساعد على حمل الأسمنت بين قوالب الطوب ، وشوهدت بعض الأساسات الحجرية ، في حين أن بعض الحوائط طليت بالجص وبعضها الآخر قد طلى بدهان أحمر ، أما البوابات فهى واسعة ، والأفران والمواقد وجدت في ساحات الأبنية والمنازل ، وخصص عدد من الأبنية أضرحة ومزارات للعبادة ، وهناك غرفة صفيرة ذات كوة في الجدار عثر في جانبها الخلفي على نقش تذكاري من الحجر(42 - 40 : 878) .

ظهر التطور الحضارى بصورة مستقلة غلال العصر الحجرى الحديث (النيوليثى) في كل منطقة نشأت فيها الزراعة منذ تاريخ عريق (الشام والاناصول وبلاد ما بين الرافدين مع زاقروس) ، فالتطور الزراعى والرعوى قد سبق ظهور العصر الحجرى الحديث (النيوليثى) ، وأصول هذه الإستراتيجيات الجديدة للعيش متجذرة في حقية العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر -[Epi الجديدة للعيش متجذرة في حقية العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر وهكذا (عالى المعصر الحجرى الدين وهكذا أمان العصر الحجرى الحديث هو مرحلة أصبحت فيها الزراعة والرعى أساس الإقتصاديات المعيشية في جنوب غرب أسيا ، وتبنى هذا النهج من الحياة تبعه الإقتصاديات المعيشية في جنوب غرب أسيا ، وتبنى هذا النهج من الحياة تبعه الإقتصادية كانت سائدة خلال الفترات الباكزة للعصر الحجرى الحديث في كل مناطق جنوب غرب أسيا ، وتطور الإقتصاد المعيشى خلال هذا العصر اتخذ مرحلتين هما : أولا الزراعة البسيطة للفلال والبقول ورعى الحيوانات أعطى منظما معيشيا إستمر حتى ، ، ، أما المرحلة الثانية فهي تحول الإقتصاد بكامله الى النمط الزراعى والرعوى التكاملى مقترنا بتدجين الحيوان ، وتبنى بكامله الى النمط الزراعى والرعوى التكاملى مقترنا بتدجين الحيوان ، وتبنى نطط الحياة المستقرة المرتكز على العيش في قرى إنعكس على توزيع المستوطنات نطط الحياة المستقرة المرتكز على العيش في قرى إنعكس على توزيع المستوطنات

منذ البدايات الأولى للعصر العجرى العديث ، حيث أحدث ذلك تحولات وتغييرات عميقة في بنية التنظيم الإجتماعى إختلفت جذريا عما سبقها ، وهكذا نشهد نمطا جديدا للتنظيم الاجتماعي والسياسى قد بدأ يتبلور خلال هذه الفترة الباكرة من التاريخ الأنساني (601 : 795) .

بلاد ما بين الرافدين

نشأت الحضارة في البدء في الأراضي الخصبة على ضفتي دجلة والقرأت • وأول سكان بلاد ما بين الرافدين - فيما يبدو - هم الذين عرفوا بأهل حضارة العُبيد ، قرية صغيرة على تل منخفض في وادى نهر القرات ، وفي الألف الخامس قبل الميلاد إزدهرت كل من حضارتي العبيد وحلف ، إعتمد الفلاحون في حضارتي (العُبيد) و (حلف) في معيشتهم على زراعة الحبوب الغذائية التي تحصد باستخدام الأنصال والمناجل ذات الأسنة المستوعة من حجر (المعوان) . وأضيفت الألبان والمواشى المدجئة والقنص وصيد الأسماك الى الاستراتيجيات المعيشية أيضا . أما القخار المصنوع باليد فقد إستمر خلال القترة الباكرة لحضارات ما بين الرافدين وظهرت القضاريات المشكلة باستخدام العجلة في فترة لاحقة ، ويتميز فخار هذه الحقبة بالأوانى الرقيقة ذات اللون الأصفر البرتقالي والذي يتحول الي الأخضس عند الأرتفاع المقرط في درجات الحرارة ، أما الزخرفة فبالطلاء الأحمر المديدي والسطوح لامعة لها بريق معدني شارب الي السواد وأحيانا يميل إلى الإحمرار ، والطرز الزخرفية لتلك الأواني الرقيقة تشمل الأشكال الهندسية البسيطة مثل القطوط المتعرجة والمعينات والقطوط المتقاطعة والمثلثات ..الخ اضافة الى الأشكال الحيوانية(Grahame Clarke,1977:74-76). وفخار (أريدو) رغم مشابهته لفخار سامراء لكنه يتميز بخصائص محلية لاتخطئها العين ، وأكثر الأشكال تداولا هي المسحون والجرار والزبديات والكاسات ، وفخار (أريدو)

رقيق ومزخرف بطلاء أسود لامع مائل للون اليتى الذي يضاف كبطانة تجميلية بينما تنحصر العناصر الزخرفية الهندسية في الزبديات الكبيرة وهذا النوع من الفخار يؤرخ لحوالى ٥٠٠٠ ق.٩ شمة موقع آخر هو (حاجى محمد) في بلاء الرافدين هو سلف لحضارة العبيد وبدايته ترجع لحوالى ٤٧٠ ق.٩ وربما أبكر من ذلك ويزخرف الفخار في هذا الموقع بالطلاء المزجج (ونادرا بالطلاء المعدنى) ذي الألوان الداكنة التى تشمل البنى البني البنفسجي والأخضر وهنالك اللون الأحمر الفاتح وأحيانا تنفذ الزخرفة بالحزوز الهندسية (68-63 : 796 : 1965) . وفي أوروك (وركا) جنوب العراق يوجد ثمانية عشر موقعا أثريا تؤرخ للعصر القديم الى فترة حضارة (أور) العبيد، وبعد فترة إنتقالية أختفت تلك الأنية ذات الزخارف المطلية حيث ظهرت أشكال جديدة بعضها مصنوع بالعجلة وتظهر عليها الزخارف المطلية حيث ظهرت أشكال جديدة بعضها مصنوع بالعجلة وتظهر عليها بعض الزخارف كما تبطن وتمنقل سطوحها في بعض الأحايين : 1978 (Lloyd, 1978)

مقومات الحضارة السومرية الباكرة أصبحت ماثلة للعيان من خلال طبقات موقع (جمدت نصر) في شمال غرب (أورك)، وعثر على فخار متعدد الألوان مزدان بأنماط زخرفية هندسية ويتميز باسطح لامعة يمثل الدور النهائي لفترة ما قبل السلالات في حضارة سومر، وهكذا نجد هنالك ثلاثة أدوار زمنية متعاقبة للحضارة السومرية وهي مرحلة (العبيد) وتغطى كل الفترة ذات الفخار المطلي واكثر مواقعها عمقا من حيث الطبقات الأثرية هو (أور) و (وركا)، المرحلة الثانية وتمثلها (أوروك) التي تلت المرحلة السابقة وظهرت في الطبقات القديمة في مجسات حقريات (وركا)، أما المرحلة النهائية فهي دور (جمدت نصر) في مجسات حقريات (وركا)، أما المرحلة النهائية فهي دور (جمدت نصر) للمورة ومجموعة هذه بصورة رئيسة هي الفخار المطلي والألواح والصبوب المحروقة ومجموعة هذه المخلفات معنفت كـ" حضارة "قائمة بذاتها وعلى معلة بتقنيات فخارية لحضارات

أخرى في غرب آسيا ، ومن ثم أصبحت عبارات مثل "حضارة جمدت نصر " و "نموذج جمدت نصر " مالوفة في أدبيات آثار بلاد ما بين الرافدين ، Potts) (176 . 1986a: 176

(تل العويلى) هو الموقع الأثرى الوحيد من حضارة العبيد (من الألف السادس للألف الرابع قبل الميلاد) في جنوب بلاد الرافدين الذي تم حفره حتى الآن، ويكمل هذا الموقع التسلسل الزمنى من موقع (أريدو) الى يومنا هذا والمعلومات الكرونولوجية (chronological) المتوفرة حتى الآن من هذا الموقع تعتمد على أربعة عشر تحليلا لكربون ١٤ المشع تغطى أربعة فترات لحضارة (العبيد)، وتشير إلى ترابط زمنى داخلى وإن كانت تلك التواريخ أقدم من تلك المتعارف عليها حتى هذه اللحظة . وأظهرت حفريات موقع (العويلى) فخاريات الزخرفة والألوان ومزهريات . . الخ (465f) (Calvet, 1986: 129f; 1978).

إيسران

المواقع الأثرية للعصر الحجرى القديم المبكر نادرة في إيران ، وموقع نهر (لاديز) هو الوحيد الذي يحتوى على تقنية المفارم ذات النواة . وهنالك مواقع في أعلى مدرجات نهر (لاديز) أعطت أدوات مصنعة تضم المفارم والنواة والرقائق والأدوات المصنوعة من الرقائق الحجرية وإن غابت الفؤوس من مجموعة الأدوات المصنعة (Wymer, 1982;1983) . وادى (خوراماياد) في منطقة (لرستان) أبرز تقنيات موستيرية وباليوليثية متطورة في إحدى المواقع الأثرية التي تؤدخ لأواخر العصر الجليدي في الفترة ما بين ٧٤٠٠٠٠ سنة من الوقت الحاضر. والمخلفات الأثرية تم تصنيفها إلى موستيرية ، برادوسية وزارذية على الرغم من أن هنالك تواميلا حضاريا بين اثنتين من الصناعات النصلية ، وتتكون

المعشورات الموستيرية من مكاشط جانبية وأسنان مصنوعة من رقائق حجرية مع مناقش بسيطة ، مخارز ونواة قرصية ، وهناك أدلة على وجود أسلوب (الليفالوا) " Levallois - technique " التقنى في خوزستان على رأس الخليج العربي ، أما التقنية التالية فهي مناعة (البرادوست) " Baradostion " والتي ظهرت في القترة ما بين ٧٨٠٠٠ - ٣٨٠٠٠ سنة قبل الوقت الحاضر ، والأدوات التي تميز هذه الصناعة هي أسنان صغيرة نحيلة ، أنصال ذات أسطح ظهيرية ، مناقيش ، مكاشط طرهية ومشارات مشحودة ، ومناعة (الزاردية) " Zarzian " بوجه عام تشابه تقنية هذه الأدوات المستعة حيث عشر على الموقع النموذجي لهذه الصناعة في كهف (زاردى) في كردستان ، والأدوات التي وجدت في هذا الكهف تضم أنصال ظهيرية السطح ، مناقيش وفي الفترة المتأخرة عثر على أشكال مثلثة وهلاليات متناهية المعقر ، والتوزيع الزمنى للتقنيات المختلفة لهذه المنطقة يماثل نظيره في شمال العراق في موقع (شانيدار) في جبال زاقروس حيث تتعاقب الأدوار التقنية للفترات الموستيرية ، البرادوسية والزارذية لتمتد ما بينه -(Coles & Higgs, 1969 : 362 - 65 and سنة قبيل الوقت الحاضر ١٢٠٠٠ Zummer, 1982 : 217f) ، والصناعة الموستيرية لموقع كهف "بستون " من العصير الحجرى الوسيط في جبال زاقروس شمال غرب ايران - والذي اعتبر حتى الأن من مجموعة زاقروس الموستيرية - يبدو أنه يحتوى على بعض السمات الهامة التي تشمل نسبة عالية من أدوات " ليقالوائية " والعديد من (القطع ذات الأوجه المبتورة) " truncated faceted pieces ". وهذه السمات الحضارية لم يهتك إليها في صناعات جبال زاقروس الموستيرية الأخرى (Dibble,1984:23ff).

كشفت حفريات موقع (تبيحيى) Tepe Yahya بصورة جوهرية سلسلة متواملة من الإستيطان تمتد من منتصف الألف الثالث المامس إلى نهاية الألف الثالث قبل الميلاد ، والمجموعات الفخارية في هذا الموقع تسودها مجموعة جرار التخزين

الكبيرة المفتلفة الأنماط ، وبداخل هذه الآنية نفسها مجموعة من المؤن والسلع المخزونة ، وإحدى هذه الموجودات ، أوان ذات شفاه رقيقة سوداء وأبدان ذات لون أحمر ضارب الى الصفرة تذكر بالأنواع التى تمتصنيفها كلخاريات (لاندو) في الباكستان ومؤرخة للبدايات الأولى للألف الأول قبل الميلاد ، وفي موقع (تب يحيى) تمثل الكاسات الرقيقة الغالبية العظمى من الأوانى التى تزدان بزخارف ذات حزوز سوداء منحنية الأصلاع ، وتم العثور على كسر الأوانى المستوعة من الحجر المسابونى والتى نحتت على سطوحها طرز متباينة من الزخارف ، ويعتقد أن منشأ هذه الأنية هو (موهنجو – دارو) في الباكستان ، أما أوانى (بلوخستان) الرمادية اللون ذات الزخرفة المحززة والتى ظهرت أيضا على الأوانى المستوعة من الحجر المسابونى ، وفخاريات (لامبرز) الباكستانية الرمادية والمحززة الزخرفة الزخرفة المات قيد الاستعمال في موقع (تب يحيى) أيضا , المحادية والمحززة الرخوفة (للستعمال في موقع (تب يحيى) أيضا . 1977 .

شبه القارة الهندية

أول دليل جلى على أن الانسان منذ أزمان موغلة في القدم قد قطن شببه القارة الهندية جاء من طبقات الدور الأول المناخى المسماة العصر البيجليدى الثانى (Second Interglacial) في وادى (سوان) . والأبحاث الميدانية المديثة عدلت التقويم الزمنى النسبى (لسواليك) وطبقات البلايوسين (Pliocene) في أواسط وادى (سوان) وطبقات الكنجلوميرات العقدية الضخمة المكونة من المصى والمجلاميد وإن برزت في مسعظمها تكوينات جيرية ، والطبقات العقدية للكنجلوميرات تقطى معظم سطوح مواقع عصر ما قبل التاريخ في المنطقة بالرغم من أن المصاة الكوارتزية والتى أستخدمت في منع الأدوات المختلفة قد جلبت من الطبقات السغلى لموقم (سواليكس) Siwaliks . والملحظ أن نهر سوان وبقية

الأنهار في شبه القارة الهندية قد شقت أوديتها خلال تلك الطبقات الكنجلوميرية. ثمة أشارة هذا وهي أن جل مواقع العصير الحجري القديم في هضيبة (بوتور -(Potwar قد ارتبطت بطبقات الكنجلوميرات العقدية ، وتغطى هذه الطبقات أدوات مصنعة وأطلال لمطات تجارية تغطى مساحات شاسعة ، وأعمال التنقيب الصالية في هضبة (بوتور) أظهرت أن معظم هذه المخلفات الصفيارية يمكن اعتبارها مادة علمية تقع داخل إطار الفترة الوسيطة للعصر المجرى القديم في شبه القارة الهندية بلغة التصنيف الأنموذجي - التقني وإن اظهرت بعض السمات الهامة التي ترجع للعصر الحجرى القديم الأعلى ، وتؤرخ أنماط الأدوات الأشولية من هضية (بوتور) للقترة ما بين ٠٠٠,٠٠٠ و ٤٠٠,٠٠٠ سنة من الوقت الحاضر (B. R. Allchin, 1982: 14 - 18) ، والأدوات (السوائية) الحصوية إضافة الى السواطير والمقارم التي تشكل أقدم حضارة للعصر الحجرى القديم في الهند تتكون من رقائق حجرية كبيرة معدة من خامات حصوية منفلقة ، ومن ناحية تصنيف أنموذجي فهنالك عدد من المناعات ومثال ذلك : مناعة (ما قبل السوان) والصناعة (السوانية المبكرة) المصنوعة من الأدوات المصوية والمقارم والقواطم والمناعة (السوانية المتأخرة) و (السوانية المبكرة) ومناعة الفؤوس -Shank) alia, 1974 : 17 - 22) وتصنف بعض الكتل الكوارتزية وجلاميد اللافا المشطية على أحد أطرافها بصورة أساسية نموذجا لصناعة (الأولدوان) . وتختلف هذه المفارم عن أدوات القطع السوائية التي هي عبارة عن حصاة مسطحة مشظية على وجهين على إمتداد أحد أطرافها لتشكل أداة قرصية : Cole and Higgs, 1969) .373)

يعكن تقسيم كل مناعات الأدوات الحجرية في شبه القارة الهندية إلى ثلاثة أقسام اعتمادا على الشكل والحجم وطرق الصناعة ، فالعصر الحجرى القديم المبكر يضم فيما يبدو على الأقل إثنين من التقاليد المناعية هما (السوان) Soan الذي

ذكر أنمًا والأشولي (Acheulean) . أما الصناعات الأشولية متتميز بالفؤوس ذات الوجهين ، السواطير ، المفارم والأدوات الأخرى المتعلقة بها ، وكل هذه الأدوات وجدت بصورة رئيسة في جنوب الهند، وهذه الصناعات في شبه القارة الهندية مغايرة في نماذجها لتلك التي عثر عليها في غرب آسيا ، أفريقيا وغرب أروبا . ويعتبر الكوارتزيت المصدر الرئيسي لصناعة الفؤوس الحجرية في شبه القارة الهندية ، وبعض الصناعات الأشولية النموذجية المتطورة تحتوى على نوى حجرية معدة ذات رقائق حجرية متعددة أوجه النقر (faceted platforms)بالاضافة الي القؤوس البيضاوية الشكل ذات المواف المعقوفة المادة القطع ، ولعل هذه الماسية الأخيرة - اضافة الى وجود سواطير الرقائق المجرية - تشير إلى علاقة وظيفية مع تلك الأدوات التي وجدت في الطبقة الرابعة لموقع (أولديفاي قورج) في شرق أفريقيا ، وثمة موقع آخر ذي تتابع طبقي هام يعود للعصر الأشولي في وادي (تاربادا) Narpada في أراسط الهند قيد تم إكتيشافيه ، يبدأ تسلسل عنصير البلايستوسين في هذا الموقع بترسبات تربة " اللاتربت " الحمراء خلال فترة الطقس المداري الحار المطير ، وفي شمال الهند والباكستان تم العثور على المَوْوس ذات الوجهين في طبقات حصوية ذات صلة بالعصر البيجليدي الثاني والعصير الجليدي الثالث في تسلسل جبال الهميلايا ، بالإضافة إلى ذلك فإن الفؤوس ذات الاستخدام الثقيل والثنائية الأوجه والبيضاوية والرمحية والقلبية الشكل تم إستخراجها من هذا المرقع (Coles and Higgs, 1969 : 375ff) . أما صناعات عصر البلايستوسين الوسيط في شبه القارة الهندية والباكستانية فتتميز بصغر حجمها وخفة وزنها حيث صنعت من رقائق حجرية مشطورة من نواة تم تجهيزها وتشكيلها بعناية كما توضح ذلك بعض النماذج ، ومن الواضح أن هناك تمايزا بين مناعات العمس الحجرى القديم الأرسط في مختلف أقاليم شبه القارة الهندية ، ويبدو أنها قد تطورت من أسلافها في العصر الحجري القديم المبكر في نفس المنطقة مما يقوى الاحتمال بأن هناك تواصلا حضاريا غير منقطع بين سائر هذه المنتاعات في تلك الأحقاب السحيقة ، ومنتاعات العصر الحجرى القديم الأوسط في عدد من المواقع في إقليم (لاس بيلا) Las Bela في جنوب بلوخستان اكثر إثارة للإهتمام خاصة وأن موجوداتها اكثر ارتباطا بالنواحى الفربية لشبه القارة الهندية مما يشير إلى صلة حضارية بالخليج وشبه الجزيرة العربية وقريقيا (57 - 33 : 38 Allchin, 1982) .

انبثتت العضارة (الإندرسية) " Indus Civilization " في شمال غرب الهند قبل ما يقرب من ٢٥٠٠ سنة قبل الميلاد في مدينتين هما (موهنجودارو) Mohenjo - Daro و (هارابا) Harappa (وهما الآن ضمن حدود دولة الباكستان). والمدينتان بقلاعهما كانتا جيدتي التخطيط مع نظام تصريف محكم ، كما وأن الزراعة ، التجارة ، الفن ، الحرف ، التقنية ، اللغة ، الكتابة ، الدين . ، ، الخ كانت متقدمة بدرجة مثيرة للاهتمام في هذه المضارة ، ومن السمات اللافتة للانتباء في حضارة (هارابا) الأواني الفضارية حيث تمتلك مجموعات متنوعة من الفخاريات بعضها مزين والآخر خال من الزخارف ، وكل الأواني المزخرفة مغطاة بطبقة من البطانة الحمراء القانية التي زينت بمغتلف التصاميم والرسومات المنفذة بالطلاء الأسود السميك ، وأكثر التصاميم الزخرفية شعبية يتكون من سلسلة من الدوائر وهذا النمط لم يظهر في فضار الحضارات القديمة ، والتصميم الزخرفي المغضل هو النمط الشجري ، وهناك نعط زخرفي آخر هو نعوذج طاولة ~ الشطرنج الذي يتكون من مربعات سوداء تتغاير في وضعيتها مع أخرى ذات لون أحسس يشكل لون بطانة السطع الخارجي للإناء ، وهناك العديد من الأنماط الزخرفية الهندسية وجدت متحدة مع مجموعات متنوعة من الألوان ,Mackay) (115 - 108 : 1976 : ولأهل حضارة (الإندوس) علاقات ثقافية مع أقطار جنوب غرب أسيا حيث انسابت تجارتهم عبر طرق الجزيرة العربية والخليج العربي التي لعبت دورا حيويا كمعابر هامة للتجارة الدولية ، وهكذا نجد أن شبه القارة الهندية كانت بمثابة ملتقى لحضارات أروبا ، أفريقيا ، جنوب غرب وجنوب شرق اسيا ،

أروبا

وخلال معظم فترات عمسور ما قبل التاريخ فإن دور أروبا كان ثانويا إذا ما قورن بدور أفريقيا ، ويرجع تاريخ مناعة الأدوات المجرية في شرق أفريقيا الى بداية عصر البلايستوسين الأدنى قبل مليوني سنة أو يزيد في حين أن تاريخها في أروبا يرجع بصعوبة الى ٣٠٠,٠٠٠ - ٥٠٠,٠٠٠ سنة مضت ، وصناعات القؤوس ذات الوجهين في جنوب أروبا تتماثل مع تلك التي تطورت في زمان باكر في أفريقيا (Grahame Clark, 1977 : 95) . وصناعة الصوان الباليوليثية للأدوات المشظية والذوى التي تؤرخ بالدرجة الأولى الي العصر البيجليدي العظيم " Great - Interglacial " في كل من (سوانزكمب) و (كلاكتون ، أون -سى) تدعى صناعة (الكلاكتون) " Clactonian industry "، وهناك صناعة حجرية لجنوب أروبا سجلت في موقع (سومي) وذات صلة بصناعة النوى والرقائق الحجرية تسمى الصناعة (الأبيقيلية) " Abbevillian industry " وتعتمد على الرقائق العجرية ، والأدوات الخشنة الثقيلة الإستعمال من المفارم والفؤوس ، وباستخدام حصى المنكشفات الصخرية لموقع (سومى) فإن صناعات الفؤوس الأشولية يمكن تقسيمها إلى سبع مراحل ، وفي فترة لاحقة تم تجميعها في ثلاث هي المبكر والوسيط والمتأخر ، وهذه الصناعات رغم تصنيفها نموذجيا بوجود الفؤوس ثنائية الوجه فانها تملك نسبة عالية من الأدوات المجرية المستعة من الرقائق (الشظايا) ، السواطير ليست شائعة في صناعات الفؤوس لغرب أروبا التي تتسم بتنوع الأشكال والأحجام ، أما الصناعات الليفالوائية والتي تتميز بالشكل المسبق للأداة الحجرية في النواة قبل إنفصالها منها فهي تنحصر ني الأراضى المنطقضة خصوصا تلك المتمركزة في شمال فرنسا ، بلجيكا وجنوب شرق انجلترا .

أما صناعة الصحوان الموست يبرية والمرتبطة باقسوام النياندرثال (Neanderthal) فهى ذات أسنان مثلثة مصنوعة من الرقائق وبعض المتنوعات الحجرية الأخرى، وهناك المقورس الجيدة الصنع والتي عثر عليها في معظم أجزاء (أوراسيا) التي لم يصلها الجليد، وتم تعييز أربع مجموعات صناعية للحضارة الموستيرية اعتمادا على المتغيرات النموذجية، أما الصناعة الموستيرية المنموذجية فتحترى على كميات من الرقائق، المكاشط، الأشكال المسننة وتمثل بصناعة الملبقات الدنيا لموقع " لي موستير "، وهناك مجموعة متنوعة هي الموستيري – المسنن (Denticulate Mousterian)، أما الصناعة الموستيرية ذات التقليد الأشولي (MAT) فتتكون من صناعة الرقائق التي نجد فيها المكاشط والمثلثات والقؤوس القلبية الشكل إضافة إلى الانصال المصنوعة من الرقائق المجرية والمفارز المشحوذة والمناقيش والسكاكين الظهيرية. أما مناعات العصر المجري القديم المتأخر فهي الأورغنيشية (Aurignacian) ، السولتيرية (Solutrean) والمجدولينية (Magdolinian) بتقسيماتها الفرعية Golutrean) .

يشغل العصر الحجرى الحديث (Neolithic) تلك القترة من الهولوسين السابقة لظهور الزراعة في مناطق مختلفة من أروبا ، ولوحظت تغييرات تقنية في صناعة العصر الحجري الوسيط (Mesolithic) التى تميزت باللقى الحجرية المتناهية المسغر (الميكروليث) " microliths "، والإستراتيجيات المعيشية للعصر الحجرى القديم (الباليوليثى) التى اعتمدت على قنص الطرائد البرية الكبيرة تم استبدالها خلال العصر الحجرى الحديث (النبوليثى) باستغلال صنرف

من حيوانات الغابة ، والعصر الحجرى الحديث في أروبا يعرف بانه الحقبة الزمنية التي تبدأ من القدوم الباكر للمجتمعات الزراعية وينتهى بظهور تعدين النحاس الذي يمثل بداية العصر البرونزي ، وحضارات العصر الحجري المديث تصنف عادة بأساليب مناعتها الفخارية المتمثلة في الشكل والزخرفة ، أما أقدم المجتمعات الزراعية التي ظهر فيها تهجين الحيوانات والنباتات فقد ظهرت في اليونان بحلول ٦٠٠٠ ق٠٥ ، وفي حوالي ٣٥٠٠ ق٠٥ ظهرت المجتمعات الزراعية في الدنمارك ، ومن جزيرة كريت في اليونان حيث ظهرت أقدم القرى النيوليثية في أروبا ، باستطاعتنا أن نتابع التوسع المضطرد لنمط الزراعة القروى على امتداد إثنين أو ثلاثة من المسالك الرئيسة التي تسربت من خلالها الأنكار والنظم المضارية عبر بالا الإغريق ، وبعض علماء الآثار يعتقد أن أقدم الفلاحين في اليونان لم يكونوا قد اهتدوا الى صناعة الأوانى الفخارية ولذا قان المصطلح المسماة (اللافخاريين) "aceramic" أو (دور ما قبل الفخار النيوليثي) - Pre " "pottery Neolithic قد أطلق على المخلفات الحضارية لهذه الفترة التاريخية من عصور ما قبل التاريخ في بلاد اليونان ، والجدير بالذكر أن أدوارا حضارية مشابهة لما ذكرنا أنقا قد سميت بها بعض مناطق أروبا الأخرى . والبحث عن (دور عصر ما قبل الفخار النيوليثي) يرتكز على حقيقة مفادها أن أدوارا حضارية مشابهة تظهر في التسلسل الأثرى لفرب آسيا إضافة الى الفرضية القائلة بأن هذا الدور العضاري عالمي الوجود (Millsauskas, 1978 : 33 - 52

العصر البرونزى في أروبا هو فترة زمنية ضمن عصور ما قبل التاريخ خاصة وأن هذه الحقبة قد ارتبطت بازدهار مذهل لممالك ذات نظم متطورة أستخدمت الأدوات البرنزية ، وأقدم الأدوات البرونزية المصنعة التي وجدت في البونان تؤرخ لحوالي ٢٧٠٠ - ٢٦٠٠ قبل الميلاد ، وظهور الأدوات البرونزية في أروبا لم يرافقه تأثير بيئي كبير كما حدث عند انتشار تقنيات الزراعة في

القترات الباكرة للعصر المجرى الحديث ، وبالرغم من أن هناك مادة خام جديدة أستخدمت في صنع بعض الأدوات الحجرية ، وطورت طرائق جديدة للتعامل مع المواد الخام ، فإن الإستراتيجيات المعيشية لمختلف الحضارات استمرت على ما هى عليه دونما تغيير يذكر ، أما بداية العصر الحديدى في أروبا فتعرف بظهور أدوات وتقنيات الحديد ، وأول الاستخدامات العملية لمعدن الحديد تؤرخ للنصف الثانى من الألف الثالث قبل الميلاد في هضبة الأناضول (تركيا) ، أما أقدم الأدوات الحديدية في أروبا فقد ظهرت حوالى ، ١٠ ق.م في اليونان ، واستمر الحرفيون في مجتمعات العصر الحديدي في صنع الأدوات الحديدية خاصة الأوانى ومشغولات الزينة ، وهذا العصر – كما هو متفق عليه بصورة عامة – يتحصر في فترة ما قبل العصر الرومانى في القارة الأروبية ، والتاريخ التقليدي المتعارف عليه لنهاية العصر الحديدي شمال الألب هو القرن الأول الميلادي 1978 (Milisauskas, 1978 : .

القصل الثاني

حضارات العصر الحجرس

Stone Age Cultures

يستند تصنيف أدوات العصر المجرى في الملكة العربية السعودية في الأطلس الملحق بهذا الكتاب بصورة جوهرية على الشكل، وأسلوب الصناعة مع ترتيب مجموعات هذه الأدوات على التتالى بشكل يبرز التطورالذي طرأ عليها منذ العمس الحجري القديم المبكر (Lower Palaeolithic) وإلى فترة ما بعد العصس المجرى الحديث (Post- Neolithic) وهذا التسلسل الزمني للصناعة المجرية في المملكة العربية السعودية يتطابق ونظائره في شمال غرب أوربا وبخاصة فرنسا، وأفريقيا ، وجنوب غرب أسيا والهند ، إضافة الى هذه التماثلات فهنالك بعض الصناعات المجرية في المملكة العربية السعودية التي تكشف النقاب عن ابتكارات محلية وظفت لتفي بالحاجات الضرورية ، ولتتواءم مع الظروف البيئية المعطة ، وخلال الفترات الرئيسة لحضارة العصرالحجرى في الملكة العربية السعودية وهي الدنيا والوسيطة والعليا توجد أدوات حجرية تمثل الأنماط النموذجية ، وهكذا نجد أن الأدوات المصنوية ممثلة للعصر المجرى القديم المبكر (Lower Palaeolithic) أما المفارم وأدوات القطم الأخرى فتنتمى الى تقليد تقنى مجهول الهوية وإن أمكن مقارنته بصناعة (سوان) (Soan Industry) في الهند ، أما تقليد صناعة الفاس الحجرية فهو الصفة المبيزة للحضارة الأشولية في كل من أروبا ، غرب أسيا والهندء

تشمل مجموعة الأدوات الحجرية المميزة للعصر الآشولي المفارم ، والأدوات ثنائية الوجه ، الفؤوس وخاصة ذات الأشكال البيضاوية ، القلبية والحلزونية ،

المعاول و/أو الأدوات ثلاثية الأسطح والسواطير ، وبالمثل ، فإن الأدوات التي تميز الصضارة الموستيرية هي النوى ذات الشكل المضروطي المزدوج ، والأدوات الليفالوائية الأسلوب، والمكاشط (خاصة ذات الأنصال المستعرضة والمتقابلة) والمثاقب ، والمناقش ، والأدوات ذات السلب العميق والمشحوذ ، الا أننا نلاحظ أن الفأس يمكن أن ينتمى الى التقليد الحضاري الأشولي (Acheulean) كما يمكن نسبته كذلك الى الفترة الموستيرية ذات التقليد الأشولي Mousterian of) (Acheulean Tradition) (MAT والتي تؤرخ الى منتصف العصر الحجري القديم المبكر ، قد تم تقييم الفترة الأشولية والفترات الفرعية منها بناء على أدلة طبقية (Stratigraphical) وأهرى نموذجية ، فالفترة الأشولية الدنيا تعرف بالفؤوس المجرية القلبية ، والبيضاوية والطرونية ، والمفارم غير المشذبة ، والأدوات الحجرية متعددة الأسطح، والأدوات ثنائية الاسطح غير المشذبة ... الخ. وبوجه عام بمقدورنا تمييز الفترة الأشولية الوسيطة عن العليا استنادا الى وجود النموذج الكلاسيكي الملاوات الثنائية الأسطح ، وجود أنماط معينة من الأدوات ونسبة المطارق الصلبة بمثيلاتها الناعمة الملمس ويشير ظهور أدوات ثلاثية الأسطح ، ومستدقة الطرف ، ومتعددة الأسطح ، وأشكال كروية ، ومعاول ثلاثية الأسطح ، ومقارم ، وسكاكين ثنائية الأسطح - والتي تم شحذها جميعا بالمطرقة الصلبة - الى وجود فترة أشولية وسيطة ، وفي الجانب الآخر ، فإن الفترة الأشولية العليا تعرف بوجود الفؤوس البيضاوية والقلبية الشكل إضافة الى أنواع أخرى حيث تم تشكيلها جميعا باستخدام المطرقة الخفيفة : Zarins et al, 1980) 14) .

السمات التي تعيز العصرالحجري القديم الأوسط (Middle Palaeolithic) في شبه الجزيرة العربية هي وجود أدوات موستيرية من النوي المخروطية المزدوجة والاستعمال المتزايد لأسلوب الليفالوا (Levallois technique) وما يتبعه من

تشذيب متكرر للأدوات الصجرية ، علاوة على ذلك ، فأن تقنية " الموستيري الصحوية" تتسم باستعمال أسلوب الليفالوا على حصى الشيرت الصغيرة ، أما الأدوات المميزة للفترة الموستيرية فتشمل كل أنواع المكاشط خاصة ذات الأنصال المستعرضة ، الى جانب الأدوات المسننة ، المناقش ، المثاقب ، الأنصال والسكاكين . وينطبق ذلك أيضا على الأدوات الأشولية ذات الطابع الموستيري ولكن مع إضافة نموذج أخر وهو الفؤوس اليدوية ، وتتشابه الأدوات الموستيرية في شبه الجزيرة العربية مع تلك التي تم اكتشافها في أروبا وبلاد الشام , Parr et al (وبلاد الشام , 1987 . 1987)

تعكس الأدوات التي تنتمي الى الحقبة المتأخرة من العصر الحجري القديم (Upper Palaeolithic) استمرارية الأنماط الموستيرية مع استغدام متزايد لأسلوب الترقيق بطريقة الضغط (Pressure Flaking) والذي نتج عنه في نهاية الأمر ظهور أدوات ذات أطراف مديبة مشابهة لورق الغار وورقة الصفصاف ذات الطابع السوليتري (solutrean type) وأنصال مشذبة صنعت بدقة فائقة ، الى جانب أدوات مستدقة الطرف على هيئة ورق النبات والتي تذكرنا بصناعة العصر "الاتيرى" Aterian أماالأدوات النصليةوهي الشكل المعيز لحضارة العصر الحجري القديم المتأخر (الباليوليثي الأعلى) في شبه الجزيرة العربية فتشابه مثيلاتها في كل من الشام وأروبا ، وبالنظر الى الأدوات المتناهية الصغر (microliths) وهي النموذج المثالي لأدوات العصر الحجري الوسيط (الميزوليثي) في جزيرة العرب الحجرية ذات المقابض في الأعمال الضبية ، وتميزت أدوات هذا العصر الحجرية ذات المقابض في الأعمال الضبية ، وتميزت أدوات هذا العصر بطريقة الضغط (Phenich) والمستخدام أسلوب الترقيق – الثنائي الوجه بطريقة الضغط (Phenich) والمستنات ، والمناقش ، ورؤوس السهام ، والمجارف ، والمكاشط ، والماتفات ، والمناقش ، والماتفات المستفدات الأدوات المستدقة الطرف ، والمستنات ، والمناقش ، والماتفس ، والماتفات الوجه المستدقة الطرف ، والمستنات ، والمناقش ، ورؤوس السهام ، والمجارف ، والمكاشط ،

والأطراف المدبية الشوكية وذات السيلان (ما يدخل من السكين أو الأداة في المقبض) عند القاعدة ، الاتصال المنشورية (على شكل ظهيره ومشحوذة) ، أما الادوات المجرية ذات الاشكال البيضاوية الثنائية ، فقد عثر عليها مرتبطة برؤوس السهام التي تتميز بقواعدها الشوكية وذات السيلان في جنوب الجزيرة العربية وفي إقليم ظفار بسلطنة عمان . وتتشابه هذه الأشكال الأخيرة مع تلك الأنواع من السهام التي وجدت في موقع هضارة الفيوم ، (مصر) مرتبطة بكواشط وقواطع صنعت من حجر الصوان ، والجدير بالذكر أن أدوات العصر الحجري النحاسي (الكالكوليثي) تشمل الأنصال المعدلة الأسلوب ، المفارز والمفارم (بعضها متناهى المسغر) إضافة الى نماذج عديدة من المكاشط الصوانية تضم الطرفية ، الجانبية والمستوية السطح Zarins et al, 1980 : 15, Gilmore et al, 1982 and .

وبالنظر الى تعاقب الصناعات المجرية في المملكة العربية السعودية ، فإن أدوات العمير المجري تم تصنيفها هنا حسب التسلسل الزمني (أنظر الأطلس في نهاية الكتاب) الى ستة أتسام رئيسة وهي :

المجموعة الأولى : أدوات العصر المجري القديم المبكر (Lower Palaeolithic). Tools

(Middle Palaeolithic المجموعة الثانية : أدوات العصر الحجري للقديم الأوسط Tools)

(Upper Palaeolithic المحمور القديم المتأخر : أدوات العمور العجري القديم المتأخر Tools)

المجموعة الرابعة : أدوات العصير الصبوري القديم الأملى المتاخير -Epi) palaeolithic Toois) الجموعة الخامسة : أدوات العصر الحجري الحديث (Neolithic Tools) الجموعة الساسسة : أدوات العصر الحجري – التحاسى (Chalcolithic Tools)

وهذه النهج في تصنيف الأدوات المجرية يمكن تطبيقه على كافة المعثورات التي تنتمي لعمور ما قبل التاريخ وفجره في شبه الجزيرةالعربية ، بغض النظر عن التقسيمات الأثارية وتباين الأقاليم الجغرافية ، وقد تم تبنى هذا المنهج التصنيفي لفرز أصناف من الأبوات المجرية ذات أنماط وأغراض وظيفية لكل مجموعة من المجموعات المشاراليها أنفا وذلك بغية تطوير أطلس شامل لأدوات العصر الحجرى الحديث في شبه الجزيرة العربية عامة ، وكيفما يكون الحال ، فإن منشأ كل أداة حجرية تمت إبانته في عناوين الصور والأشكال الإيضاحية كما ذكرت التقاصيل الأثارية في موضعها الملائم داخل النص ، ومما تجدر الإشارة اليه أن الأدوات الحجرية لكل مجموعة قد تم تصنيفها وتقسيمها استنادا على معياري النموذج والوظيفة كما قورنت بتلك الموجودات المشابهة لها في الأقطار المجاورة وذلك بالرجوع الى أعمال كل من كليندنست Keleindienst (١٩٦١) ، بحودس Fleisch and کیلارک Clark (۱۹۶۱) ، فلیش وسانلیفیل Clark کیلارک (۱۹۶۱) (۱۹۷٤) Keleindienst et al کلیندنست راخرین Sanieville کلیندنست راخرین واخرین Besancon et al (۱۹۷۸) کوبلاند (۱۹۷۸) کوبلاند وأورس Copeland and Hours) ووالين وآخسرين Whalen et al وأورس . (\1X£-

المجموعة (١) : أدوات حضارة العصر الحجري القديم المبكر تم تصنيفها إلى خمس مجموعات تبعا لنمطها ووظيفتها - تشتمل على الأدوات المشغولة ، والقطع المستعملة ونفايات التصنيع - على النحو التالي : الأدوات الحصوية (Pebble tools) :

أدوات حصوية (Pebble Tools) ، مفارم (Choppers) ، أدوات تطع متنوعة (Chopping Tools) ، مكاشط (Scrapers) .

ادوات القطع الكبيرة (Large Cutting Tools):

فسؤوس بدرية (Hand axes) ، أدرات ثنائيسة السطح (Bifaces) ، سواطير (Cleavers) ، سكاكين كبيرة (Large Knives) .

الدوات ثقيلة الاستعمال (Heavy Duty Tools):

معاول (Picks) ، أدوات متعددة الأسطح (Picks) ، أدوات شعودة الأسطح (Choppers) ، مكاشط للاثيسة الأسطح (Shephroids) ، مكاشط (Scrapers) ، أدوات قرميية (Discolds) ، قورس نوى (Core Axes) .

أدوات خفيفة الاستعمال (Light Duty Tools):

محکاشیط (Scrapers) ، مستشاقب (Borers) ، مستاقیش (Notches) ، استان (Small Knives) ، استان (Notches) ، استان (Hammerstones) ، دراه (Chisels) ، مطارق (Chunks) . (Chunks) . (Chunks) وقطع حجریة غلیظة (Chunks) .

المجموعة (۲):تشمل أدوات حصارة العصر الحجري الوسيط Middle المجموعة (۲):تشمل أدوات حصارة العصر الحجري الوسيط Palaeolithic) وتنقسم حسب وظائفها الى أربعة أمناف ، ومن إجمالي الأوجه الأربعة التي ومنفها بوردس (Bordes) بالفترات الموستيرية (Mousterian Perlods) في أروبا وبلاد الشام ، نجد وجهاواحدا في شبه الجزيرة العربية وهو التقليد الموستيري ذو الطابع الأشولي (MAT) .

أدوات ثقيلة الاستعمال (Heavy Duty Tools) : أدوات موستيرية ثنائية الأسطح (Mousterian Bifaces) ، سكاكين (Knives) .

أدوات متوسطة الاستعمال (Medium Duty Tools) : رقائق مقارم

(Blades Plain Levallois, with Ventral retouch) إضافة الى . (Cores) .

- المجموعة (٣) : وهى تشمل الأدوات المتناهية المصفر (Microliths) لعضارة المحموعة (٣) : وهى تشمل الأدوات المتناهية المنط النصو التالي العصرالمجري القديم المتأخر ويمكن تصنيفها على النصو التالي اعتمادا على الأنماط : نوى (Cores) ، إنصال (Blades) ، مناقش (Burins) ، سكاكين (Knives) ، اطراف مدبية (Points) ، رؤوس سهام (Arrow-heads) .
- المجموعة (٤): الأدرات الصوائية المميزة لنهاية العصر الحجري القديم الأعلى -Epi المجموعة (٢): الأدرات الصوائية المميزة الوعالية على شكل (٣): Palaeolithic) أدرات حضارة كلوة ، أنصال (Blades) ، نوى (Cores) ، مكاشط (Scrapers) ، رقائق مثلمة (Notched Flakes) ، (درات قطع فرمي (Chopping Tools) ، ورؤوس سهام (Arrow heads)
- المجموعة (ه): تنقسم على النصوالتالي: أنصال ظهيرية السطح ومشحوذة المجموعة (Adzes) ، تنقسم على النصوالتالي: أنصال ظهيرية السطح ومشحوذة (Blades, backed and retouched) ، أدوات مسننة (Denticulates) ، مطارق (Burins) ، مناقش (Burins) ، مكاشط (Burins) ، أطراف مدبية (Burins) سكاكين (Knives) ، نوى (Cores) ، أزاميل (Chisels) ، مجارف (Hoes) ، رؤوس سهام مسطحة (Arrowheads, Plane) ، رقائق حجرية (Flakes) ، أدوات مستدقة الطرف (Lanceolates) ، أدوات مستدقة الطرف (Discs) ، أدوات مستدقة الطرف (Chopping Tools) ، أدوات مستدقة الطرف (Discs) .

- المجموعة (٦) : أدرات العصر الحجري النحاسي (الكالكوليثي) تنقسم حسب إنماطها للجموعة (٦) : أدرات العصر الحجري النحاسي (الكالكوليثي) تنقسم حسب إنماطها للأصناف التالية : أنصال (مشحوذة وغير مشحوذة) . مخارز (Awts) ، مخارط (Scrapers) . مخارز (and retouched) مخارز متناهية الصغر (Micro-Awts) وتغطي حضارة العصر الكالكوليثي أيضا فترة العصر البرونزي في المملكة العربية السعودية .
 - (۱) حضارة العصر المجرى القديم (الباليوليثي) Palaeolithic Culture
 - (أ) العصر المجري القديم المبكر Lower Palaeolithic

تم استيطان المملكة العربية السعودية منذ أجال موغلة في القدم تعود إلى العصر الحجري القديم المبكر، فلا غرو إذن إن كانت أراضيها ثرة بالمعثورات الحضارية التي تنتمي الى العصر الحجري المبكر، ويبدو ذلك جليا في بعض المناطق أكثر من غيرها داخل المملكة، ولا توجد منطقة داخل المملكة العربية السعودية تخلو من المستوطنات التي تعود الي حقبة العصر الحجري الباكر، ثمة إشارة هنا وهي أن معرفتنا بعصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية لا تزال في مراحلها الأولى، فأعمال التنقيب الأثرية ما برحت مستمرة رافدة الجديد الى معلوماتنا بصورة متلاحقة، وتشير المكتشفات الأثرية الحالية في المملكة الى أوجه تماثل بتلك النماذج التي وجدت في المناطق المجاورة في غرب المملكة الى أوجه تماثل بتلك النماذج التي وجدت في المناطق المجاورة في غرب المملكة الى أوجه العربية السعودية تم توصيفها هنا حسب التسلسل الزمني المباكر في المملكة العربية السعودية تم توصيفها هنا حسب التسلسل الزمني المعثور الأثري، وفي بعض الأحايين وبالنسبة للمواقع ذات المراحل الاستيطانية

المتعددة التي تعود اغترات زمنية مختلفة ، فإن المعثورات التي ترجع للغترات المبكرة تمت دراستها مقارنة بتلك التي تنتمي للفترات المتأشرة لإعطاء صورة متكاملة متماسكة عن طبيعة الموقع الأثرى ، وكشفت الدلائل الأثرية أن بداية التاثير الفاعل للانسان على البيئة الطبيعية في المملكة العربية السعودية منذ بدء التقليد المناعي الأشولي (Acheulean Tradition) خلال حقبة زمنية تتراوح ما بين ٧٥٠٠٠ الى ٢٠٠٠٠ عام مضت تقريبا ، وقد أماطت المسوحات رأعمال التنقيب الأثرية اللثام عن مواقع استيطانية متفاوتة الأحجام تنتمى للعصر الأشولي وتحتوى على أدوات حجرية غير متخصصة تضم فؤوسا حجرية غير متقنة الصناعة ، معاول ، مفارم ، سواطير وأنواع أخرى من الأدوات تتناثر هنا وهناك مشيرة الى الاستيطان الباكر للإنسان في أراضي المملكة العربية السعودية ، وعلى أية حال ، فإن مواقع العصر الحجرى القديم المبكر في المملكة العربية السعودية تتشكل من عدة أصناف وهي (١) المواقع الاستيطانية في الأراضي المفتوحة على أطراف صحاري النفود في الشمال والربع الغالي في الجنوب وواحة يبرين المجاورة للربع الغالى ، الهضاب ، الأودية ، السبخات عند مدرجات الأودية وقرب السواحل (٢) الماوى (الملاجىء) الصنفرية (٣) مواقع جلب المواد الخام وورش التصنيع (٤) مواقع تعظى بالصفات الثلاث للمواقع المذكورة أنفا (٥) مواقع في المرتفعات العالية قرب الجبال والمضايق تطل على أودية وسهول (٦) مواقع عند منحدرات الجبال ، الخوانق وقرب الفوهات البركانية (٧) مواقع عند البحيرات والشلالات (٨) مواقع صغيرة مكشوفة وليست تحت الأنقاض (١) مراقع وجدت في طبقات جيولوجية في البحيرات ، الأودية / الأنهار (١٠) وأغرى على سطوح متعربة ، ومما يجدر ذكره أن العرامل التي تتحكم في توزيع مواقع العصر المجرى في المملكة العربية السعودية هي الأوضاع البيئية لأحفوريات الرسابات البحيرية (Lacustrian deposits)، أنماط تصريف الأودية المندرسة والشرفات المرتفعة ، ويجدر التنبيه إلى أن مستوطنات العصر المجرى في شبه الجزيرة العربية استندت في نشأتها ووجودها على عوامل التغيير البيئية والجيومورفولوجية التي تحدث في هذه المنطقة منذ عصر البلايستوسين Zarins et al, 1980 : 13, 1981 : 15f, 1988 : 29; Glimore (9, 1984 : 9) . et al, 1982 : 8 - 12, Whalen et al, 1983 : 9, 1984

تفيد المعلومات المستقاه من بعثة " فروبينيس " Expedition (۱۹۳٤) الكونة من " روترت – Rhotert " وأعضاء فريقه العلمي (۱۹۳٤) بانه قد عثر على ما يربو على ... وقطعة حجرية من ٢٧ موقعا في منطقة كلوة بانه قد عثر على ما يربو على ... وقطعة حجرية من ٢٧ موقعا في منطقة كلوة (٢٠/٣) عند جبل (طبيق) . وتغطى هذه اللقى الحجرية فترات تاريخية مختلفة تشمل التقاليد الصناعية الشيلية ، الأشولية ، الليفالوائية، الموستيرية ، الباليوليثية العليا ، التاهونية ، القازولية وحضارة كلوة التي تنتمي الى العصر المجري الوسيط (الميزوليثي) والفترةالتي أعقبته . وتتشابه الفؤوس اليدوية الشيلية (شكل ٢/٣) والأشولية (أشكال ٢/٤/٢ – ٢٥) من موقع كلوة بتلك التي عثر عليها في وادى عربة و (أباربائر) في الأردن و (الروافي) في شمال شرق جزيرة سيناء وبالملتقطات السطحية للعديد من المواقع في فلسطين ، (دارا) شمال غرب اسيا و (باردا بالخا) في شمال شرق العراق . ومما يلزم التنويه به أن موقع فرب اسيا و (الباردا متباينة لأشكال الفؤوس المجرية التي عثر على مثيلاتها في مذطقة جنوب غرب اسيا (Rhotert, 1938 : 58ff, Field, 1965 : 30) .

اكتشف " ب،كورنول - P. Cornwall " فأسا حجريا ينتمى الى العصر الحجري القديم المبكر (شكل ١٣٣/) في منطقة الدوادمي (٢٦/٤) في أواسط الجزيرة العربية على خطى العرض ٢٤ شمال والطول ٢٤ شرق خلال العام ١٩٤١/١٩٤٠ وتم تسجيله عام ١٩٤٦م ، ريمثل هذا الفاس الفريد الطابم نموذجا

أشوليا ويبلغ طوله $\frac{1}{3}$ ٧ بوصة ، عرضه $\frac{7}{3}$ ٢ بوصة ويزيد سمكه عن $\frac{7}{6}$ ١ بوصة منع هذا الفأس من معضر بركاني متصول ، بلون رمادي مائل الى الفضرة . وفي نفس هذه المنطقة قام " كورنول " بجمع العديد من اللقى الأثرية التي تشمل أطرافا مدببة ، مكاشط ونوى تمثل أساليب تقنية متباينة ، ويبدو أن بعضها يعود الى فترات متأخرة وربما صنعها أقوام من بناة التلال الباكرة في هذه المنطقة وإن كان بعضها الآخر يمثل أنماطا تشير الى أساليب عتيقة تذكرنا بتلك التي تنتمى الى العصر الحجري (١٤٤/٣٩) (كتلوج على المحموعة" كورنول " في متصف لوى بالولايات المتحدة الأمريكية) .

تحتوى مجموعة الأدوات الصوانية التي وجدت عام ١٩٥٠م في موقع (تل الحبر) قرب الحدود السعودية – الأردنية على نماذج تغطى الفترة من العصر الحجري العديث والفترة التي أعقبته مباشرة وعلى المنحدرات الجنوبية لهذه المنطقة الحدودية ، تتناثر الملايين من أدوات الصوان تضم المكاشط ، الأطراف المدبية ، الرقائق الحجرية ، المطارق ومخلفات التصنيع . وهذه الأدوات الصوانية ذات مستوى رفيع من تقنية الترقيق لا مثيل له في المنطقة المحددة من نهر الأردن إلى الهضبة الإيرانية ، لهذا فان (تل الحبر) -فيما يتراءى -- من أهم مصادر الأسلحة وأدوات تشذيب الصوان ولربما كان من أوائل المستوطنات التي لعبت دورا وسيطا في عملية التبادل التجاري في جنوب غرب آسيا ، وهكذا فإن هذا الموقع يبدو أحد أهم مصادر الصوان لإنسان عصر ما قبل التاريخ في هذه المنطقة (99 : Field, 1956) .

بالقرب من حفر الباطن عثر " هـ، فيلد - H. Field " على مجموعة قليلة من الصوان المشغول بمستوى تقنى يفتقر الى الجودة مشيرا الى وجود إنسان العصر الحجري في هذه المنطقة من المملكة العربية السعودية ,225 : 1956 (Field, 1956)

(1956 a : 59 ، وفي نواحي الظهران (٢/١٥) تعرف " دون هولم – Don Holm " على عدد كبير من الأدوات الحصوية بعضها ردىء الصنع (215 : (Field 1961 (a) كما عثر ب،كورنول (P. Cornwall) على مجموعة من نماذج الأدوات العجرية الباليوليثية الطابع على الشاطىء الصخري لجبل (مدحرة الشمالي) بالقرب من المظهران (Field, 1961 : 26) ، وأول المواقع التي تعود الى العصر الحجرى القديم المبكر (الباليوليثي الأدنى) في صحراء الربع الخالي موقع " قوينصة أبي عديان " (١٥٣/٤) ويقع بين خط العرض ٢٥ " ٥٦ شمالا وخط الطول ٤٦ " ١٦ شرقا . وفي نفس هذه المنطقة قام " ف-ج-إدوارد - F. J. Edward) بجمع مئات من الفؤوس الحجرية التي صنعت من الكوارتز ، الكنجلوميرات ، الكوارتزايت والصنوان ، والملاحظ أن الشكل العام ومستوى الصنعة لهذه الأدوات بالاضافة الى درجة التجانس في طبقة العتق (Patina) وأثار النحت المائي ، تنم عن قدم عظيم وأوجه تشابه عامة بالمجموعات الأشولية الأفريقية وتضم هذه المجموعة أداة حجرية متقنة الصنع (فرانسيس، رقم ٣٨، موضحة هنا في شكل ١/٢) تشابه الغاس اليدوي الكبير الذي تم التعرف عليه في الطبقة الرابعة لموقع (أولديفاي قورج) في شمال تنزانيا .صنعت هذه الأداة من الكوارتزايت وتبلغ أبعادها X \X ه. ٧ X عسم وتومىء الى أن الشخص الذي استخدمها كان قوى البنية . والجديربالملاحظة أنه قد تم إيراد بعض أشكال الأدوات الثنائية الأسطح في هذا النص (أشكال ١٣/٢ ٢/١٢) ، وتشمل المجموعات المجرية لموقع(قوينصة) أيضا أدوات حجرية صغيرة بيضارية الشكل إلى جانب نماذج متباينة من الفؤوس الحجرية تشمل أشكالا مثلثة (طويلة ، شبه مثلثة ، مثلثة مسطحة ، طويلة من نمط فيكرون ، منتظمة وغير منتظمة وذات قاعدة غيرمنتظمة) ، لوزية الشكل ، مستدقة الطرف ، قلبية ، بيضارية وفيكرونية , Field, 1961 : 22f, Sordinas (21 - 5 : 1971 ، وفي منطقة شرورة بالقرب من الحدود السعودية - اليمنية عثر على كميات متفرقة من الأدوات المسنوعة من الصوان والكوار تزايت بواسطة منسوبى شركة أرامكو (الشركة السعودية العربية للبترول): Field, 1961) (28 - 29) وأضافة الى ذلك ، فأن الأدوات الصوائية والفؤوس تم تجميعها من المعديد من المواقع في جيلداح (١٤٩/١) وفي أواسط وجنوب المملكة العربية السعودية . ومن بين هذه اللقى الحجرية ، فؤوس أشولية الطابع وأدوات ثنائية الأسطح بقشرتها الأصلية وعدد من المكاشط (831 - 817) .

اكتشف " و. أوفرستريت - W. Overstreet " فتي موقع (عين غناى) ((الذي يقع على خط الطول ٤٥ " ٤٩ شرقا وخط العرض ٢٣ " ٥ أ شمالا) ، مجموعة من الأدوات الحجرية مصنوعة من الريوليت مختلطة بأدوات تقيلة اشولية الطابع . وهذه الأصناف من الأدوات العجرية تشابه تلك التي وجدت بالقرب من تكوينات (الخف) الجيولوجية التي تقع على بعد ٢٧ كيلومترشمال (بير حفائر - والطفايطي) (١٠/٨) في " سبخة موريرس " . وفي هذه المنطقة تظهر منكشفات لصخور ما قبل الكمبرى استغلها إنسان العصر الحجري القديم في صنع أدواته لا سيما الفؤوس الثقيلة ذات الطابع الأشولي . وهناك كميات كبيرة من الرقائق الحجرية تتشتت حول هذه المنكشفات الصخرية ، وتتشابه هذه الموجودات الأشولية بتلك المحفوظة في متحف القدس ولها ما يناظرها من الأدوات التي تم إستردادها من حفريات " م.ليكي - M. Leakey " في شرق (فريقيا التي تم إستردادها من حفريات " م.ليكي - M. Leakey " في شرق (فريقيا

وفي منطقة جبال عسير (١٥٦/١) وعلى الجانب الشرقى للوادى الرئيسى بمسافة ١٠ كيلومترات جنوب شرق (الصبيخة) (مدينة إحداثياتها الجغرافية ١٩ $\mathring{\lambda}$ أم شمالا و $\mathring{\lambda}$ أن أن شرقا) عثر أوفرستريت على مجموعة من الأدوات تشمل فؤوسا حجرية رديئة الصنع مصنوعة من الأنديسيت أو الداكسيت وتشابه تلك النماذج التي صنعت من الريوليت عدا أنها صغيرة الاحجام 1971 (Overstreet, 1971)

(27 ، والجديد بالملاحظة أن هذاك بعض الفؤوس التي جلبت من منطقة عسير معروضة الآن في متحف الرياض وموضحة هذا (شكل ٢٢/٢) ، إضافة الى ذلك فقد جمع " أ، سورديناس" (A. Sordinas) مجموعة من الأدوات الباليوليثية والنيوليثية من منطقتي جابرين ويبرين في الإقليم الشرقي للمملكة العربية السعودية ، ومعظم هذه الأدوات عبارة عن مفارم حصوية صغيرة الأحجام (شكل ٢/١) ذات أطراف ملتوية ويغطى سطمها غشاء "عتق " رقيق (Sordinas, 1973 : 7) وهذه الأدوات الحصوبة الى جانب تلك التي عثر عليها لاحقا (Zarins et al, 1981 : 13) يمكن مقارنتها بالنماذج الباكرة التي اكتشفتها (Caton - Thompson, 1953 : 189f) في حضرموت ، والأنواع الأخيرة لها ما يشابهها في مناعة (السوان) المجرية في غرب القارة الهندية (باكستان الحالية) . وعلى وجه التعميم ، فإن الأدوات الحصوية لأواسط شبه الجزيرة العربية يمكن مقارنتها بالأنواع المؤرخة إلى أواسط عصر البلايستوسين من موقع (دركادي) Durkadi في أواسط الهند (105 : 1979) . ومما تلزم الأشارة اليه أن هناك قطع قليلة لأدوات بيضاوية ثنائية الأوجه بشكل ملتو عثر عليها " فيلبى - Philby " في موقع " عبيل ألمع " (شكل ٢٠/٢) يعتقد أنها ربما تنتمى الى الفترة الأشولية المتأخرة (المتطورة) (35 : 978) Smith, 1978) ومحفوظة الآن ضمن مجموعة فيلبى بمتحف الرياش ،

قام بعض الأفراد بتجميع الفؤوس اليدوية التي تعود الى العصر الحجري القديم المبكر (Lower Palaeolithic) من العديد من المناطق في الإقليم الشرقي للمملكة العربية السعودية ومعروضة الآن في متحف الرياض كما تم إيضاحها هنا (أشكال ٢/(٥-٨) ، ١٤-١٦) ، وهناك أربعة من هذه الفؤوس اليدوية عثر عليها فريق من الجيولوجيين الفرنسيين بالقرب من (أردنياح) (٧٨/٤) التي تقع عند وادى العباش (٢٤° ٣٢ شمالا و ٤٤° ٣٩ شرقا) وتظهر هذه المجموعة آثار إهتراء

وتآكل بفعل التعرية الرملية وتشابه في طرزها تلك التي وجدت في منطقة (الدرع العربي الشرقي) (في موقع يقع جنوب عين غناى 4 () بئر الصفائر والطفايطي (4 () ذات الطابع الأبيغيلي " Abbevillian " 2 (Smith, 1978 : 35 : 8781, 1978). وغلال بعض المسوحات الجيولوجية (4 () في المنطقة الجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية ، اكتشف أوفرستريت سبعة مواقع ترجع للعصر الحجري القديم (الباليوليثي) تجاور مجموعة من التلال والمنشآت الحجرية ، وتحتوى هذه المواقع على نماذج من الفؤوس الحجرية متقنة الصنع ، وعليها بقع سوداء من طلاء الصحراء (4 () ($^{$

 تم العثور على ادوات تنتمى الى العصر الحجرى المبكر بعضها نصف مصنع في كثير من المواقع في منطقة ثاج (١/٤٤) في شرق المملكة العربية السعودية ، إضافة الى ما سبق ، فقد وجدت أدوات نصف مصنعة من بينها أثنان من الفؤوس اليدوية المتقنة الصنع (شكل ٢٥/٢ أ-ج) في المناطق المجاورة لهضبة (التبيل) جنوب شرق (الحنا) مختلطة بمجموعات كبيرة من الصوان الخام المستخدم أحيانا على هيئة كتل كبيرة الأحجام ، ومن جهة أخرى ، فإن منطقة يبرين بشرق المملكة العربية السعودية توحى بأنها كانت أهلة بالسكان خلال معظم فترات العصر المجري القديم حيث تم العثور على مجموعات متفرقة من الأدوات التي تعود لفترات مختلفة من ذلك العصر .

خلال الأعمال الميدانية الأثرية في المنطقة الشرقية اكتشفت عدة مستوطنات في واحة يبرين (١٦/١) و (عين الساهى) تنتمى الى العصر الحجري وتتميز بثرائها بالأدوات المصنوعة من الصوان . وفي منطقة (سوان ديرا) التي تبعد بحوالى ٢٥ كيلومترا من واحة يبرين ، تم التعرف على أعداد من الأدوات الحجرية تمتوى على فؤوس يدوية ، أدوات على هيئة سواطير ، مكاشط كبيرة وغير مصقولة وأدوات على شكل أنصال مشيرة الى فترة باكرة للمناعة الموستيرية الليفالوائية (Industry of Mousterian - Levallois Technique) في هذه المنطقة وتشابه الموجودات الحجرية التي تم تجميعها من مرتفع (سوان الضباطية) المنطقة وتشابه الموجودات الحجرية التي تم تجميعها من مرتفع (سوان الضباطية) المنطقة وتشابه الموجودات الحجرية التي وجدت في منطقة (سوان ديرا) المشار اليها أعلاه (40 - 48 : 1974 , 1974) .

وفي السهول الحصوية لمنطقة الشوقان (١٨١/٦) الواقعة بين $^{\circ}$ - $^{\circ}$ شمالا و $^{\circ}$ $^{\circ}$ شرقا بين جرف سلسلة جبال طويق وأبو بحر في الطرف الشمالي

وتضم مجموعة منطقة الشوقان فأسا يدويا ردىء الصنعة (شكل ٢/٤) مصنوع من الصوان ذى اللون البنى الداكن ، له قشرة خارجية (أصلية) بيضاء اللون سميكة ، تظهر على سطحه مجموعة من الندب الصدفية الشكل وينتهى بطرف مثلم ، يبلغ طول هذا الفاس ٢ ، ١٥ سم ، عرضه ٥ ، ١٧ سم وسمكه ٦ . . سم بينما وصل وزنه الى ٩٨٠ جراما ، نعوذج آخر عبارة عن فأس بطرف محدب مصنوع من الصوان الحصوى (شكل ١٩/٢) ذى اللون الرمادى الداكن في حين تبرز القشرة الفارجية (الأصلية) بلون رمادى فاتح وتعتلى سطوحه بعض الندب كما تعكس سطوحه الرملية الملمس درجة من اللمعان ، يبلغ طول هذا الفاس ٣ ، ١٥ سم ، عرضه ٥ ، ٩ سم وسمكه ٧ ، ٤ سم ، وهذا النوع الأخير يعتبر واحدا من القطع الفريدة الطابع لنماذج الفؤوس الحجرية للعصر المجري القديم المبكر ، والجدير بالملاحظة أن هذين النموذجين المشار اليهما آنفا يتشابهان بدرجة لصبيقة بتلك بالملاحظة أن هذين النموذجين المشار اليهما آنفا يتشابهان بدرجة لصبيقة بتلك الأنماط التى وجدت في واحة "القندفان" بمنطقة يبرين وموقع ٥٥ - ٢ في العبدية .

عثر في منطقة الشوقان على أداة ثنائية الوجه بشكل قرصى (شكل ١٥/٣)

مصنوعة من الكوارتزايت ، لونها رمادي داكن ، ذات لحاء أخضر مائل للاصفرار ، يبدو عليها أثر التعرية ، سطوحها مغطاة بطبقة من غشاء العتق الذي تناثرت فوقه بعض الندب العميقة وكلا السطحين يظهران أطرافا مثلمة ، مثال آخر لهذا النمط من الأدوات ، (شكل ١٩٥٣) مصنوع من الكوارتزايت ، بلون رمادي ،ولحاء ناصع البياض ، تبدو على سطحه بعض آثار التآكل بفعل العوامل الكيمائية ، وتظهر على طرفه العاد بعض الثلمات يبلغ طول هذا النموذج ٢٠٠٠ سم ، عرضه ٢٠٨ سم ، سمكه ٢٠٠١ سم ، عرضه

تضم أمثلة هذه المجموعة أيضا فأسا يدويا مسطحا ، قلبى الشكل (شكل ٢٦/٢) صنع من الكوارتزايت في اللون القرنفلي الداكن وتتميز قشرته الفارجية بأنها سميكة ، صلبة وذات لون أبيض محمر ، يبلغ هذا الفأس ١٨٠١ سم طولا ، ٢٠٢ سم عرضا ، ٨٠٠ سمكا ويصل وزنه الى ١٦٥ جراما ، نموذج أخر لهذا النوع (شكل ٢٠/٢) صنع من الكوارتزايت ثنائي الوجه ويزداد سمكا باتجاه الوسط ، لون هذا الفأس رمادي في حين يظهر غشاء العتق بلون أصفر وتبدو عليه بعض أثار التعرية كما تظهر بعض الندب على السطوح ، يبلغ ٢٨٠ سم طولا ، ٧٠ سم عرضا ، ٣٠ عسم سمكا ويصل وزنه الى ، ٧٠ جراما ، هنالك نعط آخر يتميز بشكله الحلزوني (شكل ٢٩/٢) ، تم طرقه من الكوارتزايت القرنفلي ، جيد الصنع ، يخلو من اللحاء ويبدو سطحه المرقق لامعا ، مع ظهور بعض أثار التآكل بفعل الرياح . طول هذا النوع الأخير ٢٠ ١٦ سم ، عرضه ١١ سم ، سمكه ٤ ع سم ووزنه ٧٠٠ جرام ، وكل هذه النماذج المشار اليها أنفا لها ما يشابهها في صناعة الفؤوس الحجرية المنتمية للعصر الحجري في أفريقيا .

تضم مجموعة " س، زيمرمان - S. Zimerman " العديد من الرقائق الحجرية الكبيرة الأعجام والتي تم شحذها لتكون أدوات تحتوى على مكاشط ، أزاميل

مقعرة وأدوات قطع أغرى ، وبعض هذه الأدوات تصتفظ بأجزاء من الرقائل الحجرية بما في ذلك منطقة الطرق ، وأسلوب الترقيق في هذه الأدوات ، أثار التأكل ووجود بعض مخلفات التصنيع المتمثلة في القطع الحجرية الكبيرة الأحجام تشير الى الصلة الوثيقة بمجموعة الفؤوس اليدوية المذكورة أعلاه ، ويلاحظ أن المكاشط المستعرضة الكبيرة الحجم (شكل ٢/٢ " أ-ب") صنعت من المسوان والكوار تزايت حيث تم ترقيقها على الوجهين ، تبلغ أطوالها ،١ - ١٧ سم ، عرضها ٣.١٢ - ٢٠ سم ، مسمكها ٧ . ٢ - ٣ سم وتتباين في وزنها بدرجة ملفتة للانتباه حيث يتراوح ما بين ١٣٥٠ - ١٠ جرام ، وهنالك مكشط كبير مستدير الشكل شكل ٢/٣) صنع من الصوان ، بلون رمادى في حين أن له غشاء عتق أصفر لامعا يبلغ هذا المكشط ٨٨ سم طولا ، ١٠ سم عرضا ، ٢٤ سم سمكا ووصل وزنه الى يبلغ هذا المكشط ٨٨ سم طولا ، ١٠ سم عرضا ، ٢٤ سم سمكا ووصل وزنه الى

ومن الأنواع اللافتة للانتباه في مجموعة " زيمرمان " سكين مستديرة ، ثنائية الأسطح (شكل ١/١٠) صنعت من الكوارتزايت ، بغشاء عتق لامع ولحاء رمادى باهت اللون وتبدو على سطحه بعض الندب وآثار التأكل بفعل التعرية والاستعمال . تبلغ أبعاد هذه الأداة ٢ . ٨ سم طولا ، ٨ . ٢ سم عرضا ، ٥ . ١ مىم سمكا و٢٨ جرام وزنا ، مثالان أخران من مجموعة " زيمرمان " عبارة عن مكشطين متماثلين تقريبا من النوع الجانبي الشكل ، صنعا من الكوارتزايت ويستخدمان في الأعمال الثقيلة ، ويتميز هذان المثالان باللون الأبيض الباهت ، بغشاء عتق الأعمال الثقيلة ، ويتميز هذان المثالان باللون الأبيض الباهت ، بغشاء عتق المنزوعة من السطح أما أطرافهما المستدقة فهى دائرية الرأس ويبدو أنهما كانا يستخدمان كازاميل مقعرة ، بلغت أبعادهما ٩ . .١ سم طولا ، ٢ . ٢ سم عرضا ، ٤٠ سم سمكا و٢٧ جرام وزنا ، إضافة الى ذلك فهناك بعض المكاشط ذات النصلين سم سمكا و٢٧ جرام وزنا ، إضافة الى ذلك فهناك بعض المكاشط ذات النصلين (١١) (شكل ١/٢ عن تتميز بشكل غيسر منتظم ، وأطراف مندوجة صنعت من

الكوارتزايت ، تم شحذها على الجانب الظهرى بينما ترك الجانب الباطني المسطح دون شحذ مما نتج عنه ظهور مقطع عرضي بسطح محدب مستو , Sordinas) (28 - 1 : 1978 .

وجدت أعداد من مواقع العصر الحجرى القديم المبكر في أجزاء متفرقة من الإقليم الشمالي للمملكة العربية السعودية ، حيث تم تسجيل أعداد كبيرة من الفؤوس والنوي الحجرية ، وأقدم هذه المواقع باسرها يقع شي الطرف الشمالي لحوض سكاكا (٢٣/٢) عثر فيه على أعداد متفرقة من المواد تشمل الأدوات الحصوية (شكل ١/١) ، بعض الفؤوس الرديئة الصناعة ومجموعة من الرقائق المجرية الكبيرة تتشتت بصورة واسعة على امتداد الوادي . والملاحظ أن الكوارتز الملي استخدم بشكل رئيسي في صناعة هذه الأدوات ، ويبدو أن ذلك الموقع كان محجرا/ مصنعا للأدوات التي تنتمي إلى العصر الأشولي المبكر وربما إلى فترة زمنية أسبق من ذلك ، والى الجنوب الشرقي من حوض سكاكا ، وجدت أدلة لموقع صناعي من العصر المجرى القديم الأوسط يستخدم الشيرت الذي كان ينتشر بصورة واسعة فوق سطح الهضبة حيث يغطى العديد من الكيلومترات ، ويعتبر هذا الموقع الواقع الى الجنوب من (الكهيفية) أغنى مواقع هذه المنطقة بالأدوات المجرية التي تندرج ضمن مجموعة الحقبة الأشولية حيث تتناثر اللقي السطمية فوق مساحة قدرها ٢٠٠ كيلومتر مربع من الرواسب الغرينية التي تكسو سطح الأرض ، وتضم مواد هذه المجموعة إضافة إلى العديد من المفؤوس اليدوية (٣١) ، كميات ضخمة من الرقائق الحجرية - وتشير أحجام وأنعاط الفؤوس اليدوية إلى فترة العصر الأشولي المتأخر ، ولعل من الجدير بالملاحظة أن لهذه الأدوات الحجرية ما يناظرها في النماذج التي وجدت في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية وجنوب الجزيرة العربية (Parr et al, 1978 : 34) .

وجدت أعداد قليلة من الفؤوس الحجرية في خمسة مواقع بمنطقة وادي الدواسر (١٥١/٤) وفي موقع وحيد في (ليلي) الأفلاج ، تندرج معظم هذه الفؤوس من ناحية أنموذجية ضمن مجموعة الشكل البيضاوي - الطويل مع وجود أعداد نادرة من النماذج المستدقة الطرف ، وفي الغالب ، فإن هذه الأدوات ثنائية الوجه لها مقطع عرضى سميك وثنائي التحدب ، وفي الكثير من الحالات (شكل ١٠/٢) تركت الجهات الغليظة دون شحد ، حيث ظهرت القشرة الأصلية (اللماء) للأدوات العجرية . وباستثناء حالة واحدة ، حيث استعمل نوع جيد من الكوارتزايت ، فإن المواد التي أستخدمت في صنع الفؤوس اليدوية من المواقع الأخرى هي العجر الرملي ، وكل هذه الجموعات الست وجدت فوق المساطب المنخفضة لوادى الدواسر وبعض الأودية الصغيرة المجاورة له . وبالإضافة إلى هذه الفؤوس البدوية فهنالك أعداد من الرقائق الكبيرة والغليظة المستعملة والخفيفة الشحد . ومن اللاقت للانتباه أن قليلا منها فقط هو الذي كان مشذبا بدرجة كافية لاستعماله أدوات ، والأنواع الأخيرة كانت في الغالب عبارة عن مكاشط تظهر شحذا عاديا أو معكوسا عند الأطراف ، ومعظم هذه المكاشط أقل اهتراء مقارنة بالقؤوس اليدوية .والقليل من أدوات هذه المجموعة عبارة عن نوى أحجار ذات شكل مخروطي مزدوج صنعت من الكوارتزايت ونوى أخرى صغيرة قرصية الشكل . (Zarins, 1979 : 14)

في الأقاليم الوسطى والجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية تم الكتشاف (١٩٧٩) ٢٦٧ موقعا تعود إلى عصور ما قبل التاريخ ، من بينها ١٤ موقعا تنتمى إلى العصر الحجرى القديم ، كما تضم ٢٠ موقعا أشوليا و٢٣ موقعا موستيريا بمميزات تقنية يطلق عليها (التقليد الموستيري ذو الطابع الأشولى) (MAT) . وهناك عشرة مواقع ذات مراحل استيطان متعددة وتنتمى إلى فترتين أو ثلاث فترات زمنية معا ، من هذه المواقع أثنان يحتويان على أدوات أشولية

وموستيرية ، وغمسة مواقع تزخر بادوات موستيرية وأخرى من العصر الحجرى القديم المتأخر ، وعثر في أحد المواقع على أدوات موستيرية ذات طابع أشولي إلى جانب أخرى أشولية ، موستيرية وباليوليثية متأخرة ، مَنْ ١٤ موقعا تعود إلى العصر الحجرى القديم، أمدتنا ١٣ منها بأدوات حجرية بلغت في مجملها ٢٩٠٣ تطعة بينما يضم ٢٤ موقعا أشوليا أخرى تبعد ٢٣ كيلومترا شمال شرق الدوادمي (١٦/٤) ٢٥٦٣ أداة حجرية . كانت مواقع العصر الأشولي في بعض الأحيان تتركز فوق المرتفعات والروابي القريبة من الجبال والمنكشفات الصخرية للجرانيت والأنديسيت التي تشكل المصدر الرئيسي للمواد الفام التي استغلت في صنع الأدوات ، إضافة إلى ما سبق ، فقد استعملت مواد أخرى وهي الأنديسيت (Andesite) ، البازلت (Basalt) ، الشيرت (Andesite) المرانيت (Andesite المرينستال (Greenstall)، الكوارتزايت (Quartzite)، الريرليت (Rhyolite) . والأدوات المميزة للعصر الأشولي في الأقاليم الوسطى والجنوبية الغربية تشمل الغؤوس اليدوية ، السواطير (شكل ١١/٣) ، أدوات ثنائية الأسطح، إلى جانب هذه المواد ، كانت هناك بعض المفارم الحصوية الآشولية الطابع (شكل ١/٥) ، الأدرات القلبية الشكل (شكل ١/٨/١) وشبه القلبية (شكل ٢٨/٢ب) التي منعت من الرقائق الحجرية إضافة الى فأس يدوى ثنائي الطرف مدبب (شكل ٣٢/٢) ومجموعة من المكاشط والمفارم ، والملاحظ أن الأدوات الأشولية تكون مغطاة في العادة بطلاء أسود من الرواسب الصحراوية يبدو أحيانا لامع المظهر . ومما يلزم التنويه به أن الأطراف القاطعة للأدوات والبروز الناتجة عن الترقيق تتعرض أحيانا للاحتكاك بسبب التدحرج والعراصف الرملية مما ينتج عنه أسطح دائرية ناعمة تمحن كل آثار الاهتراء وبالتالي يصعب التعرف على أنماط الأدوات ووظائفها ، والجدير بالذكر أن أكثر السمات المميزة للعصر الأشولي هى الأدوات المتمثلة في الرقائق المجرية والنوى ، وقد ظهرت بعض الأدوات الأخرى تضم المسننات ، الأدوات ثلاثية الأسطح ، الأزاميل ، السكاكين والمثلمات

(شكل ٢/٣) ولكنها نادرة . ومما تجدر مالحظته أنه يصعب إعطاء تحديد زمني دقيق للمواقع الاشولية ، أما الفؤوس اليدوية والتي تغطي قشرتها الخارجية الطرف الناتيء (شكل ٩/٢ ، ٢) فقد تم التعرف عليها في العديد من المواقع إلى جانب مجموعات من المفارم ، المعاول ، المكاشط ، المثلمات ، وتوحى هذه المجموعة المجرية بفترة أشولية وسيطة تتراوح ما بين ١٥٠,٠٠٠ - ٢٠٠,٠٠٠ عام خلت ٠ أضافة إلى ذلك ، فإن ندب الرقائق وبعض الأدوات ثنائية الأسطح والفؤوس اليدرية تكشف عن استخدام مطارق خفيفة في صناعة هذه الأدوات والتي بدأت منذ منتصف العصر الأشولي واستمرت إلى الفترة المتأخرة من العصر الحجري القديم المتاخر ، وهكذا ، يمكننا القول - على وجه التعميم - إن المواقع الأشولية المشار اليها سابقا ، تؤرخ إلى حقبة زمنية تتراوح ما بين ٧٥٠٠٠ - ٢٠٠,٠٠٠ عام مضيت تقريبا (Zarins et al, 1980 : 12-15)، وعثر على مجموعة من المصبوبات الكوارتزية والأدوات المجرية في بطن وادى " شايب دحا " أحد أفرع وادى نجران (شكل ١٥٥/٦) . ولبعض هذه الأدوات اثنين أو ثلاث رقائق تعت إزالتها بينما بقيت مجموعات أخرى على شكل رقائق غير مشذبة ، ومما يجدر الإشارة اليه أن هناك بعض اللقى مثل المكاشط ، الرقائق والمعاول وجدت في موقع ثان يقع في وادى تثليث (١٦٥/١) . ويعتقد أن هذين الموقعين ربما ينتميان إلى نترة سابقة للعمس الأشولي (Zarins et al, 1981 : 13f

في القطاع الجنوبي للمنطقة الغربية للمملكة العربية السعودية ، تم اكتشاف ثلاثة مواقع تقع على مصاطب جبلية تحد السهل الساحلى للبحر الأحمر ، وفي أحد هذه المواقع والذي يقع علي هضبة مسطحة من البازلت في حرة "شامة " بالقرب من " الليث " (٥/١٦٠) ، عثر على سبع أدوات كبيرة من النعط الأشولى مغطاة بغشاء " العتق " تشتمل على مفرمة ثنائية الوجه ، سكين كبيرة على هيئة رقيقة (شظية) ، مكشطة ذات نصلين ، منقاش وثلاث رقائق حجرية ، وفي موقع

آخر بوادی فاطمة ($^{\circ}$ /۱۱) وفي أحد المنحدرات الفرينية ، تم التعرف علی أربع عشرة قطعة تضم أدرات ثنائية الأسطح ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۱۲) ، فؤوس يدرية ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۲۳ ب $^{\circ}$ د) ، أداة متعددة الأسطح ، مفرمة ذات وجه واحد ، أربع مكاشط ، سكين مسطحة وست رقائق حجرية ، ومعظم هذه الأدرات تم صنعها من نوی أحجار وقطعة حجرية غليظة من الأنديسيت مغطاة بغشاء " العتق " . كما تم التعرف علی أدرات أشولية أخری في منطقة (بدرحنين) ($^{\circ}$ /۱۷)) تشمل فأسا قلبی الشكل وساطور ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۱۶) ، مكاشط طرفية ، أدرات قرصية ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۱۶) ، أدرات كروية ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۱۶) ، مثاقب ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۱۱) ، أنصال ($^{\circ}$ شكل $^{\circ}$ /۱۱) ، نواة حجرية متعددة الأوجه إلى جانب ثلاثة مكاشط ومنقاش ، صنعت كل هذه الأدرات من البازلت الناعم الحبيبات الذي تغطيه طبقة رقيقة من " غشاء العتق " whalen) العربية السعودية تم إيضاحها في الأشكال ($^{\circ}$ ، $^{\circ}$) ، وهناك مطرقة حجرية (شكل $^{\circ}$ /۱۲)) مجهولة المصدر محفوظة الآن في متحف الرياض .

على امتداد المنطقة الساحلية للبحر الأحمر (١٥٧/١) عثر على شتات كثيف من الأدوات الأشولية في منطقة حقول الحمم البركانية جنوب البرك وشمال الشقيق ، تضم هذه المجموعات فؤوسا يدوية ، مفارم ، سكاكين ذات أسطح ظهيرية، رقائق حجرية ، سواطير ، نوى أحجار وبقايا تصنيع صنعت جميعها من الصخور الحممية التي تتناثر فوق شرفات ضخرية تطل على البحر الأحمر ، وفي العديد من الحالات ترتبط الأدوات الأشولية ببقايا المسطحات المرجانية التي انفلقت خلال الأزمنة الغابرة بفعل أمواج البحر العالية ، وبالمثل ، فإن الكثير من المستوطنات الأشولية على امتداد ساحل البحر الاحمر تعتمد في مصدر غذائها على الأطعمة البحرية ، إضافة الى ما سبق ، فقد عثر على أدوات أشولية في موقع (عوادى) داخل فوهة بركان عتيق ، كما وجدت بقايا ورشة تصنيع صغيرة

بها أعداد هائلة من المفارم ، الرقائق والنوى ، والملاحظ أن هناك العديد من مواقع العصر الأشولى تتشتت على امتداد الحقول المعمية التي تكسو الأرض اليابسة (751 : 1981 , 1981) . وفي ظهران الجنوب بمنطقة عسير تم اكتشاف أدوات ترجع للعصر الأشولى المتأخر تضم فؤوسا يدوية ، نوى ، مكاشط ، مفارم ، رقائق (شظايا) صنعت من الكوار تزايت الحديدى ومغطاة بطبقة سميكة من الرواسب عند ضفة وادى حسان (١٩٦٦) . ثمة أدوات من العصر الأشولى المتأخر تضم نوى ورقائق حجرية تم العثور عليها في وادى (ثعبان) على أرض مرتفعة تطل على وادى صغير ، وفي ذات المنطقة وجدت متفرقات من الأدوات المجرية تنتمى إلى العصر الأشولى المتأخر تشمل رقائق كبيرة الحجم ، سكاكين المجرية تنتمى إلى العصر الأشولى المتأخر تشمل رقائق صغيرة . وفي جنوب ذات أسطح ظهيرية ، مفارم ، نوى ، فؤوس يدوية ورقائق صغيرة . وفي جنوب خميس مشيط وعلى المنحدرات المطلة على الوادى الرئيسي لهذه المنطقة (شكل خميس مشيط وعلى المنحدرات المطلة على الوادى الرئيسي لهذه المنطقة (شكل الحجرية المشار اليها أنفا (نفس المصدر المشار اليه في هذه المفقرة) .

للجزيرة العربية (٢٠ موقعا) فإن ستة منها فقط تضم ورش تصنيع للأدوات ويبدو ذلك جليا من ارتفاع نسب النوى والرقائق الحجرية التي تعتوي على القشرة الغارجية (الأصلية) . وهذه المواقع الستة تشتمل فقط على رقيقتين من نوع " الليفالوا " وبعض الأنصال ، ويتراوح متوسط أطوال هذه الرقائق المجرية بين ٢٨. ٤ - ٨٧. ٦ سم ، والجدير بالملاحظة أن نسب المكاشط الجانبية والمستنات مرتفعة في مجموعات الرقائق العجرية ، ويبدو أن المراقع التي تعتوي على مجموعات قليلة من الرقائق المجرية وأدوات " الليفالوا " تنتمى الى فترة زمنية انتقالية عند نهاية الفترة الرسيطة من العصر المجرى القديم مقارنة بتلك التي تضم رقائق حجرية كبيرة العجم وأعداد كبيرة من الأدوات الليفالوائية ، ومما يلزم التنويه به أن العينة التي تمت دراستها لمواقع العصد الصهرى القديم (الباليوليثي) (٢٠ موقعا) صغيرة المجم وكذلك يعزى الى طبيعة هذه المواقع التي تتسم بتعدد مراحلها الاستيطانية ، ومن بين ٢٠ موقعا لهذه الفشرة التاريخية ، تعود أربعة منها إلى حقبة تعقب العصر الحجرى القديم وستة منها إلى فترة ما بعد العصر المجرى القديم، وكل مواقع العصر المجرى القديم في المنطقة الفربية تقع شمال (المليس) عدا موقع واحد يبعد بحوالي ٨ كيلومترات جنوب غرب مكة المكرمة ، وهذه المواقع تصنف أما أشولية وإما موستيرية الطابع (Whalen et al, 1981 : 149) ، وخلال المرحلة الأخيرة للمسح الأثرى الشامل للمناطق الشمالية والشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية ، تمكن الفريق العلمي الذي يرأسه " جيلمور " من التعرف على ٣٧ موقعا تم تصنيفها كمواقع تعود إلى العصر الحجرى القديم، سبعة منها فقط تنتمي إلى العصر الحجرى القديم المبكر وتتميز الموجودات الحجرية لبقية المواقع بالأصناف التالية من الأدوات : الفؤوس ، الأدوات ثنائية الوجه ، المفارم ، الأدوات ثلاثية الأسطح ، المعاول ، والأدوات المستوعة من الرقائق الكبيرة العجم ، أرخت هذه اللقى المجرية إلى الفترة الأشرالية الوسيطة والمتأخرة (Zarins et al, 1980) . تقم هذه المواقع المشار اليها سابقا على منحدرات الجبال ، الخوانق وبالقرب من مصادر الممم البركانية هيث تتوفر منفور البازلت ، الأنديسيت والريوليت التي استغلها إنسان العصر الحجري القديم في صنع أدواته ، خمسة من هذه المواقع تقع على أطراف حرة خيبر (١٧٩/٣) بينما تعتلى الموقع السادس مصطبة منخفضة تتشكل من الحصى الكبيرة ، الأنديسيت والريوليت في منتصف الطريق بين خيبر والعلا (Gilmore et al, 1982 : 90-12) . وتتكون اللقى الأثرية التي ترجع الى العمس المجري القديم بصورة رئيسة من فؤوس حجرية صنعت من أنواع متنوعة من المواد (الريوليت ، العجر الأغضر ، الكنجلوميرات ، الأنديسيت وربما الحجر الرملي) ، إضافة إلى مفارم حصوبة مثلثة الوجه بقشرتها الأصلية وأدوات رمحية مستدقة الطرف ، وجدت هذه المعثورات في موقع " شرم ينبع " الواقع فوق تكوينات من المحفور المرجانية على بعد ١٥ كم شمال غرب مدينة ينبع . وتشير كل هذه الموجودات الحضارية أنفة الذكر إلى أن ساحل البحر الأحمر لشبه الجزيرة العربية كان مأهولا بالسكان كما أن ثروات هذه المنطقة تم إستغلالها خلال أزمنة العصر الحجرى القديم وربما في فترات أسبق من ذلك ، وينوه " زارنس " الى فرضية مفادها أن حضارات العصر الحجرى القديم لشرق أفريقيا قد أثرت في حضارات ساحل البحر الأحمر لشبه جزيرة العرب المعاصرة لها . ومن جهة أخرى فقد عثر ' زارنس ' على مجموعة من الأدرات المجرية تشمل فؤوسا يدوية -النوعين الصلب والرقيق - نوى أحجار ، رقائق ، أدوات ثلاثية الأسطح ، سكاكين ظهيرية السطح ، مناقيش ، مفارم ، قطع خام ومخلفات تصنيع ، Zarins et al, ظهيرية السطح . 1978:34)

خلال أعمال التنقيب الأثرى (١٩٧٩) في موقع (خط طول ٢٥ $^{\circ}$ 33 شرقا مع خط عرض ٢٠ $^{\circ}$ 7 شمالا) يبعد بحوالى ثلاثة كيلومترات جنوب قرية صفاقة $^{\circ}$ $^{\circ}$ 4 شمالا) عنى منطقة الدوادمي تم العثور على أدوات أشولية تضم مجموعة فؤوس ،

سسواطير ، مقارم ، معاول وأدوات ثنائية الوجه ، ويقع هذا الموقع في الطرف الغربى لقاعدة خانق من الأنديسيت مرتبط بمسقط للمياه (شلال) . ويعتبر هذا الموقع أول مواقع العصر الحجرى القديم المبكر التي تم التنقيب عنها في المملكة العربية السعودية ، وأنماط الأدوات التي تم استردادها خلال عمليات التنقيب من حيث أسلوب صناعتها إضافة الى وفرة الرقائق الليفالوائية ، ترجى بفترة زمنية خلال منتصف العصر الأشولي لهذا الموقع ، فضلا عن ذلك ، فقد اكتشف موقع أخر مجاور للموقع السالف إلى الشرق من طرف الخانق في ارتباط بشلال آخر ، يحرى أدرات حجرية أشولية ، والملاحظ أن المعثورات الحضارية لكلا الموقعين تتشتت بصورة واسعة على امتداد المنحدرات والسهول الغرينية إلى الشمال من الخانق ، وتنتشر الأدوات الحجرية في كل من هذين الموقعين في مساحة تتراوح بين ١٥٠ - ٢٠٠ متر حيث تغطيها الرواسب الصحراوية السوداء ، وبلغ إجمالي الأدوات التي تم الحصول عليها من هذين الموقعين ٣٨٤٠ قطعة تشمل كل الأنماط الأشولية (شكل ٢/٢٢ب) ، وتحتوى القائمة على فؤوس حجرية (٢٣) ، سواطير (٢٠) ، معاول (٢٨) ، أدوات ثلاثية الأسطح (١١) ، أدوات متعددة الأسطح (٤) ، أدوات كروية (١) ، أدوات ذات وجهين (٥٣) ، مفارم (٩٠) ، فعروس نوى (١٣) ، أدوات قرصیة (۳) ، سکاکین (۱۱۷) ، مناقش (۷۳) ، أزامیل (۳۱) ، مثاقب (۷۸) ، أسنان حجرية (۱۷۹) ، مكاشط (۷۱۲) ، أنصال (۲۹) ، نوى (۲۸۱) ، رقائق (۱۰٦۳) ، قطع حجرية غليظة (٤٧٣) ، مطارق (٤) ومتفرقات (١٤) . وكان الطرق الشديد الأسلوب التقنى السائد في انتاج الأدوات الحجرية إما باستخدام المطرقة الحجرية و / أو بالسندان . والملاحظ أن الادوات ثنائية الوجه تتميز بكبر الحجم ، والندب العميقة، والأطراف الملتوية والقطاع العرضي السميك إضافة الى الأجزاء المعدبة التي تركت بقشرتها الخارجية (الأصلية) ، ومن جهة أخرى ، فإن الأدوات الصغيرة المسنوعة من رقائق حجرية أو اشكال نصلية استخدم في تنفيذها أسلوب الطرق الخفيف ، واستغلت أنواع متباينة من المواد الفام في صنع الأدوات المشار اليها أنفا تشمل بشكل أساسى الانديسيت المجلوب من منطقة الفائق نفسها يتبعه الكوارتزايت ، الكوارتز فالريوليت ، وتصل طبقة المفلفات الحضارية في أحد جوانب الموقع إلى عمق يبلغ ، ٩ سم مشيرة إلى فترة استيطان طويلة للانسان في موقع (صفاقة) ، وتشابه الأدوات العجرية لهذا الموقع بدرجة لصيقة تلك التي عثر عليها في موقع (اللطامني) في سوريا باستثناء وحيد وهو اختفاء أسنلوب "الليفالوا" Levallois في الأخير ، وتوحى المكتشفات التي تم العثور عليها في هذين الموقعين بحقبة زمنية في منتصف العصر الأشولي تترارح ما بين٠٠ هذين الموقعين بحقبة زمنية في منتصف العصر الأشولي تترارح ما بين٠٠ (Whalen et al, 1983 : 9-16 , 1984)

تمت معرفة النشاطات التي كانت تعارس في الموقع الأشولي بالقرب من صفاقة ر ٢٠ موقعا أشوليا آخر في أراسط المعلكة العربية السعودية عن طريق التحليل الإحصائي (Cluster analysis) للأدوات . أبان هذا التحليل سبع مجموعات أو عناقيد لأدوات تتآلف إحصائيا مفترهة إستخدامات وظيفية لهذه الأدوات . واتسترح "ن.والين - N. Whalen " (١٩٨٤ : ٩-١٧) سبعة مناشط وظيفية مرتبطة بمجموعة من هذه الأدوات التي شملها هذا التحليل الإحصائي وهي : الجزارة وقطع اللحوم ، فصل العظام وتهشيمها ، كشط الجلود ومعالجتها ، جمع الأدوات النباتية وإعدادها طعاما ، صناعة الأدوات العجرية ، الأعمال الخاصة بالأخشاب وتلك المتعلقة بالعظام . الجدول أدناه يبين هذه الأدوات التي استخدمت في التحليل الإحصائي ومعاييرها ذات العلاقة بكل منشط من المناشط الوظيفية السبعة المشار اليها أعلاه ،

الرظائف المقترحة للأدرات الأشولية في موقع صفاقة

طقم الأدوات	المنشط الوظيفي
فاس يدوى ، ساطور ، أداة ثنائية الوجـــه وسكاكين ذات أطراف تقل عن ٤٥°	الجزارة وتقطيع اللحم
مفارم ، أدوات ثلاثية الأسطح ونوى أحجار	فصل العظام وتهشيمها
مكاشط مقعرة بأطراف تزيد عن ٤٠°، أنصسال وكل السكاكين التي تزيد عن ٤٥°	كشط الجلود ومعالجتها
معاول ، سكاكين مقعرة ثقل عن ٤٥ ومكاشـط تحت ٤٥ ا	جمع النباتات وإعدادها
نواة ، رقيقة حجرية ، قطعة ومطرقة هجرية	مناعة الأدوات المجرية
مكاشط مستقيمة ومحدبة بحواف تقل عن ٤٥، مثاقب ، أزاميل ، أسنان ، سكاكين مستقيمة ومحدبة تزيد عن ٤٥°	أعمال الأخشاب
مناقش ، أزاميل ومثاقب	أعمال العظام

(ب) حضارة العصر المجرى القديم الأوسط (Middle Palaeolithic Culture

أول الأدلة على الاستيطان الانسائى في المملكة العربية السعودية خلال الفترة المودية خلال (١٩/٢ ، ١٩ ، ١٩ ٤ ثمالا ١٨ ٨ ، ١٩ م ألفترة الموستيرية كان في منطقة (ام وعال) (١٩/٢ ، ١٩ ، ١٩ ٤ ثمالا ١٨ ٨ ، ٥ شرقا) التى تقع في الجزء الشمالى الشرقى لمدينة طريف (١٨/٢) وجنوب غرب جبل عنيزة (٢٩/٢) قرب رأس المثلث المحايد حيث تلتقى حدود كل من

المملكة العربية السعودية ، الأردن والعراق . في هذه المنطقة قام " هنرى فيلد " بجمع أعداد من الأدوات الليفالوائية – الموستيرية المصنوعة من حجر الصوان خلال عام ١٩٢٧ وفي فترات لاحقة ، إضافة الى ذلك سجل " قيلد " مجموعات متعددة من الأدوات المصنوعة من الصوان في عدة أماكن في شمال المملكة تشمل على سبيل المثال جبل (رجيات الأسداح) (٣١ " ٢١ شمال و ٣٧ " ٣٠ شرقا) ، جبل الترين (٣١ " ١٤ شمالا ، ٣٨ " ٢٨ شرقا) تل الحبر (٣١ " ١٥ شمالا ، ٣٨ " . أ شرقا) وجبل عنيزة (٣١ " ٣١ شمالا ، ٣٨ " أ شمالا ، ٣٨ ").

امدتنا بعثة المسح الأثرى لمنطقة كلوة (19./7) عام 1974م بمثات من الأدرات الحجرية ذات الطابع الموستيري والليفالوائي إضافة الى أعداد من الفؤوس اليدوية المعفيرة الحجم (شكل 1/1 " 1 - 7 ") والأنصال ذات الطابع الليفالوائي (شكل 1/3 " 1 - 7 ") (1/3 (1/3) .

وفي المنطقة الشمالية الشرقية (لأم وعال) عثر " فيلد " على مجموعة من الرقائق والمطارق المستوعة من الصوان تتناثر حول كتل من الأحجار الجيرية (Field, 1951 : 185 , 1956 : 98) .

وفي منطقة جبل (ام وعال) أيضا تم التعرف على عدد من اللقى تشمل طرفا مدببا شذبت حافته كما تم شحذه عند منطقة الطرق (شكل ١/٥) مصنوع من الصوان اللامع التى تظهر عليه بعض آثار الكشط البسيط إضافة الى مجموعة من الرقائق ذات الطابع الليفالوائي - الموستيري (113f : Garrod, 1960) .

خلال المسوحات الجيولوجية الموق البحث العلمي التابعة للشركة السعودية للبترول (أرامكو) جمعت أعداد كبيرة من الأدوات الحجرية في عدة مواقع في

أبقيق وجنوب غرب الظهران ، اشتملت هذه المجموعات المجرية على أطراف مدببة شوكية وأخرى مثلثية ، مدببة ثنائية الوجه وأخرى مثلثية ، مكاشط متنوعة : بعضها ذات نصلين ، مثلثية وطرفية ، كميات كبيرة من الرقائق المجرية إضافة إلى تشكيلات أخرى متبايئة من الأدوات صنعت في أغلب الأحوال من الكوارتز أو الصوان (Field, 1961 : 26) .

تعتبى التقنية الموستيرية أبرز سمات الصناعة المجرية لمواقع العصر المجرى القديم (البالبوليثي) في شمال المملكة العربية السعودية . وتتوزع أهم مواقع الصناعات الموستيرية في هضبة عرمة الجيرية في منطقة سكاكا (٢٣/٢) والأجزاء الجنوبية الشرقية لوادى سرحان ، ومما يلفت الانتباه أن معظم مواقع العصر الحجري القديم الأوسط في المملكة العربية السعودية تكاد تنجصر في مناطق حائل (٣٣/٢) وسكاكا ويعزى ذلك إلى توافر المواد الخام في الشمال بصورة أكبر عنها في بقية أجزاء الملكة ، وأبانت المسوحات الأثرية الكثير من المحاجر / الورش التي كانت تستغل في صناعة الأدرات الموستيرية ويتركز معظمها في المنكشفات الصخرية الغنية بالشيرت والمجر الرملي العديدي ، وكيفما يكون الأمر ، فإن الأدوات المكتملة الصنع تتناثر بصورة ضئيلة فوق العديد من المواقع وتضم الأطراف المدبية الموستيرية ، الكواشط الجانبية ... الغ إضافة إلى النوى الجاهزة وقليل من النوى القرمبية الشكل ، والجدير بالملاحظة أنه برغم توفر المواد الخام الجيدة لصنع الأدوات فإن بعضنها صغير الحجم بشكل لافت للانتباه مما يدعونا للافتراض بأن المعثورات الحضارية للفترة الموستيرية في المناطق الشمالية للمملكة ربما تمثل أكثر من دور حضاري واحد ، ومثال لذلك ، الأدوات الحصوية الموستيرية المصنوعة من الشيرت ذات الأسلوب الليفالوائي Levallois) (technique المتميز والتي عثر عليها في ثلاثة مواقع بجنوب سكاكا ، ويبدو أن الأدوات الموستيرية تتبع نفس نمط التوزيع لصناعات الفؤوس الحجرية ، ومما يجدر ذكره أن المناطق الشمالية لشبه الجزيرة العربية محاطة بحرام غنى من المواقع الموستيرية في كل من الشام ، وادى النيل والقرن الأفريقي ، وتوافر المواد الموستيرية في المناطق الداخلية لشبه جزيرة العرب يوحى بأنها كانت تنعم بنباتات ومصادر مياه وفيرة خلال منتصف العصر الحجرى القديم ,Parr et al) (35 : 1978 .

وجدت مجموعة متجانسة من الرقائق الصوانية ذات اللون اللامع في مدينتين عند الطرف الغربي للهضبة التى تعلو جبل طويق الى الجنوب من السليل . لهذه الرقائق شحذ حاد وآخر عمودى – عادى ومعكوس – يوجد أحيانا حول أطراف الرقائق السميكة ، وتتسم بأنها قصيرة وعريضة بينما تلك التى تخلو من الشحذ الحاد تكون في العادة طويلة ورقيقة ، والرقائق نفسها – حيث يمكن مشاهدة انتفاخ النقر ومنصة الطرق – تبرز العديد من النتوءات والانتفاخات المنخفضة ، وهناك نذر يسير من النوى في هذه المجموعات ، بعضها أعادية المنصة صنعت من المصى والحجارة المطروقة بالتناوب من مستويين مضافين ، علاوة على ما سبق ، هناك العديد من الرقائق ذات الأسطح الظهيرية مشحوذة بشكل عادى ، متعاكس أو بالتناوب على طول الأطراف غير اللحائية ، ويعتقد "زارنس" أن مجموعة جبل طويق تشابه تلك التى وجدت في واحة الخارجة ومنطقة دنقل بمصر و (عين مرحوطة) في تونس (17: (Zarins et al, 1979) ،

في المناطق الوسطى والجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية ، تم التعرف على ما يربو عن ستين موقعا تنتمى إلى العصر الحجرى القديم ، من بينها ، ٢ موقعا أشوليا ، ٢٣ موقعا موستيريا وموقعين يمثلان تقليدا تقنيا موستيريا يطلق عليه " التقليد الموستيرى ذي الطابع الأشولي " (MAT) ، إضافة إلى ذلك ، فهناك عشرة مواقع يحتوى كل منها على طبقات استيطانية متعددة تعود لفترتين

أو ثلاث فترات تاريخية متعاقبة ، وتضم هذه المجموعة الأخيرة موقعين أحدهما أشولى والآخر موستيرى إلى جانب خمسة مواقع أخرى تتناثر فوقها أدوات تمثل الفترة الموستيرية وأواخرالعمس الحجرى القديم ، والملاحظ أن الأدوات الموستيرية ذات الطابع الأشولي (MAT) وجدت مرتبطة بأدوات أشولية في أحد المواقع وباخرى موستيرية في موقع أخر ، وهناك موقع يضم أدوات تنتمي إلى ثلاثة تقاليد صناعية هي : الأشولية ، الموستيري والباليوليثي المتأخر ، وإلى جانب ما سلف، فهذاك سنة مواقع من العصر المجرى القديم المتأخر وجدت متداخلة مع مراقع ذات تقاليد صناعية مبكرة ، وعثر في تسعة مواقع على أدوات حجرية يصعب تعديد نعطها التقنى وإن كانت أكثر صلة بالعصر الموستيرى أو العصر المجرى القديم المتأخر ، وتضم الأدوات المميزة للعصر الموستيرى كافة أنواع المكاشط وبخاصة المستعرضة إلى جانب المناقش ، المثلمات ، الأنصال ، الأدرات الملزونية (شكل ١٤/٤) والسكاكين ، أما التقليد الموستيري - الأشولي فهو يشمل نفس الأدوات الشار اليها سابقا مع إضافة أداة واحدة وهي الفأس اليدوى (شكل ١/١) . إلى جانب ذلك فهناك أدوات من النوع الموستيري - الأشولي تضم المناقش ثنائية الأسطح (شكل ١/١) ، المكاشط الطرفية (شكل ١١/١) والسكاكين المصنوعة على الرقائق الليفالوائية (شكل ٣/٦) ، والملاحظ أن هذه الأدوات قد أمنابها بعض البلي بفعل التعرية على سطح الأرش المكشوفة ، ونتج عن ذلك تعرض الأطراف القاطعة للأدوات والبروز الناجم عن عملية الترقيق الى اهتراء حال دون الحصول على قياسات دقيقة لهذه الأطراف ، ثمة أدوات موستيرية تحمل أثارا لشحذ ثانوى وإعادة ترقيق تم الحصول عليها أثناء أعمال المسوحات الأثرية في هذه المنطقة ، ومن الجلي أن هناك أدوات تنتمي إلى فترات باكرة أعيد استعمالها خلال الفترات المتأخرة ، وإذا كانت الفترة الزمنية للحقبة الموستيرية في الجزيرة العربية تتزامن مع ظهورها في أماكن أخرى من العالم ، فبمقدورنا الافتراض أن هذه الفترة العضارية في المملكة العربية السعودية تتراوح ما بين ، (Zarins et al, 1980 : 12 - 15) سنة غلت (۷۰٫۰۰ – ۳۰٫۰۰

تم تسجيل وتوثيق أعداد كبيرة من المواقع التي تعود إلى العصر الموستيري (٢٥) في أواسط وجنوب غرب المملكة العربية السعودية ، وتوجد هذه المواقع فوق المرتفعات بالقرب من الجبال والخوانق بحيث تشرف على الأودية والسهول أدناها. ويبدو أن الكوارتزايت كانت المادة المفضلة في صناعة الأدوات ، تليها الأنديسيت ، فالريوليت ثم الشيرت ، ويلاحظ أن المواد الضام التي تستغل في صنع الأدوات كانت متوفرة محليا ، لذلك ، ففي المناطق التي يتوافر فيها الشيرت ، لم يتم العثور على مواقع أشولية أو موستيرية على وجه الإطلاق ، مما يوحى - في بعض الحالات على أقل تقدير - بأن المواد ذات العبيبات الفشنة كانت مفضلة على سواها, وتأتى صفور الأنديسيت ذات الحبيبات الناعمة في المرتبة الثانية من حيث الأفضلية في صنع الأدوات المجرية في هذين العصرين ، وفي المواقع ذات الطابع الأشولي - الموستيري كانت صخور الريوليت المادة المفضلة ، يليها الكوارتزايت فالشيرت . ومما يجدر التنويه به أن طلاء الصحراء (البرنيق) يفطى الأدوات الموستيرية بدرجة تكاد تتعادل بين الكثيف والمتوسط مع بعض الميل نحو الكثافة ، ومن جهة أخرى فإن هذا الطلاء (البرنيق) يغطى أدوات المواقع الأشولية - الموستيرية بدرجة متوسطة فقط (Zarins, 1980 : 15) ، والفترة الوسطى من العصر الحجرى القديم التي كان يتم تعريفها في شبه الجزيرة العربية على هذا النصو - الفترة الأشولية - الموستيرية - بصورة ثابتة ، تعتبر وأحدة من أكثر حقب ما قبل التاريخ أهمية ، ومما لا ريب فيه أن المعلومات الجيرمورفولوجية والهيدرولوجية الوفيرة تعضد هذا الإستنتاج ، إلى جانب ذلك، فإن العصير الموستيري في المملكة العربية السعودية كانت له مراحله الخاصة في التطور والتي تتسق والظروف المضارية الفاصة التي تتمتع بها شبه ألجزيرة العربية . وفي أحد المواقع بمنطقة بئر هما (١٨٩/٣) في الإقليم الجنوبي الغربي

للمملكة العربية السعودية ، وجدت بعض الأدوات الموستيرية في رابية عالية تشابه في وضعها الجغرافى أحد مواقع (٣٢/٢) منطقة جبة بالاقليم الشمالى للمملكة (37f : 37f) ، ومما يلفت النظر أن المواد الموستيرية تنتشر بشكل وافر في المنطقة الساحلية للبحر الأحمر في المملكة ، وفي أحد هذه المواقع التي تتميز بوفرة الصخور الحممية ، (ويبعد بنحو نصف كيلومتر من ساحل البحر الأحمر) عثر على أشتات من المواد الموستيرية تضم نوى سلحفائية الشكل ، أدوات ليفالوائية إضافة إلى فؤوس يدوية من الطراز الأشولى — الموستيري ومخلفات تصنيع .

وفي منطقة بئر حما (۱۸۹/۳) تتميز المواقع الموستيرية بوجودها على الاراضى المسطحة للأردية أو في الأخاديد الصغيرة حيث تتناثر المواد الموستيرية فوق أشتات كثيفة من الأدوات الأخرى ، وفي أحد هذه المواقع الموستيرية الذي يقع على مسطح منخفض يطل على وادى حما ، تم التعرف على مجموعات كبيرة من الأدوات تشمل نوى أحجار ، نوى سلحفائية الشكل (شكل ۱۹/۱) ، أنصال ليفالوائية ، أنصال مسطحة ، أنصال مشحوذه ، رقائق مشحوذة ، مخارز ، مناقش ومسننات ، أما مصادر المواد الخام التى أستغلت في صنع هذه الأدوات فتقع على بعد نصف كيلومتر في اتجاه النهر عند أحدى المنكشفات الصخرية للريوليت ، وتشمل هذه الأدوات : الفاس اليدوى على هيئة رقيقة (شكل ۲/۷) ، المفارم (شكل الأنصال الكبيرة (۱۹/۲) ، المرقائق الليفالوائية (۱۹/۲ أ - ج) ، المكاشط دات النصلين (۱۹/۲) ، المكاشط الطرفية ، النوى القرصية والرقائق المشحوذة . وتجلت براعة هؤلاء الأتوام الذين قاموا بصنع هذه المجموعات من الأدوات الحجرية في إنتاجهم رقائق كبيرة الأحجام على شكل مفارم بجانب أنصال متناهية الصفر (ميكرليث) (أقل من ۱۰ ملم) ، ويبدو أن هذا الموقع كان ورشة لتصنيع المواد الخام المجلوبة من المحجر المجاور ، ومن بين ۱۹۷۷ قطعة تم رصدها ، تشكل الانصال الخام المجاورة من المحجر المجاور ، ومن بين ۱۹۷۷ قطعة تم رصدها ، تشكل الانصال الخام المجاورة من المحجر المجاور ، ومن بين ۱۹۷۷ قطعة تم رصدها ، تشكل الانصال الخام المجاورة من المحجر المجاور ، ومن بين ۱۹۷۷ قطعة تم رصدها ، تشكل الانصال

نسبة ٢٠٠٧٪ والرقائق ٢٠٠٠٪ (Zarins et al, 1981 : 15f)، وفي المملكة العربية السعودية تضم مواقع ما قبل التاريخ بصورة مألوفة أدوات تغطى أحقاب تاريخية مختلفة مما ينجم عنه العديد من المحاذير عند تصنيف هذه الأدوات . وهكذا فأن الكثير من هذه المواقع يفطى كل منها مراحل استيطان متعددة ، ومثال لذلك ، هناك موقع يقع شمال مكة الكرمة . يحتوى على ٨٤ قطعة حجرية من الطراز المستيري الي جانب ١٤ أداة حجرية تنتمي إلى حقبة ما بعد العصر الحجرى القديم (Post-Palaeolithic) و ٣١ أداة تعود إلى فترة ما بعد العصس الحجرى الحديث (Post-Neolithic) ومن هذه المواقع تم استرداد أعداد وفيرة من الأدوات الحجرية تضم النوى الليفالوائية ، الرقائق ، الأنصال المعدة كمكاشط (شكل ١٧٧ - ١١) ، وفي أحد المواقع الذي يبعد بثلاثة كيلومترات شمال منطقة (جمم) التي تقع عند سفح أحد المرتفعات الجرانيتية ، مثر على كميات هائلة من الأدرات تشمل فؤوس يدوية ، أدوات ثنائية الأسطح ، نوى أحجار ، أشكال قرصية ، نوى مخروطية الشكل ، نوى ليفالوائية ، نوى هرمية الشكل ... الغ . ومما تجدر ملاحظته أن وجود عشرة فؤوس يدوية في هذا الموقع الى جانب أدوات موستيرية يرحى برجود مجموعات من الأدوات يمكن إدراجها ضمن تقنية ' التقليد الموستيري - الأشولي " (Mousterian of Acheulean Tradition) -

وفي الحجاز في المنطقة الشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية تم رصد ، ا مواقع تنتمى إلى العصر الحجرى القديم الأوسط ، يقع معظمها في قمم الجبال ومسطحات الأودية والسهول الساحلية ، وفي موقع وادى الحماد عثر على مجموعة من الأدوات الموستيرية تشمل أنصال مشحوذة ، رقائق غير مشحوذة وبعض نوى الأحجار ، هناك بعض الرقائق المستوعة من البازلت إضافة الى مجموعة من الفخار تعود الى فترات متأخرة تم تسجيلها في موقع بيرمة (١٨٩/٢) وهناك أعداد كبيرة من اللقى السطحية تشمل الرقائق الحجرية الانصال وجسدت متناثرة حول أودية (إيفسالا) على بعد ١١ كم من العلا ، وادى سراند ، وادى طريان شمال شرق المويلنج إضافة إلى ذلك فهناك العديد من الأدوات الموستيرية والموستيرية – الأشولية الطابع تشمل الرقائق ، نوى الأحجار والرقائق القرصية وجدت مشتة في منطقة تبوك (lngraham et al, 1981 : 65f) .

هناك موقعان في منطقة جبة (٣٠/٢) يحتويان على أدرات تعود الى تقنية " التقليد الليفالوائي - الموستيري " (Levallois-Mousterian Tradition) الذي يشكل أنموذجا للصناعات الحجرية خلال حقبة العمسر المجرى الوسيط (حوالي ... ، ٤٠ - ٨٠٠٠٠ عام من الآن) ، أحد هذين الموقعين على مقربة من قمة جبل أم سلمان (٣١/٢) ويبدو أنه محجر مصنع قديم لاستغلال مادة الحجر الرملي الحديدي التي تغطى قمة هذا الجبل ، ومن جهة ثانية ، فإن الموقم الأخر يوجد على منطقة من الحجر الرملي عند السفح الجنوبي الشرقي لجبل أم سلمان ويحتوى على مواد تضم الحجر الرملي الحديدي والكوار تزايت المعلى ، والى الشرق من هذا الموقع مباشرة ، تظهر أشتات من الأدوات ذات الطابع الليفالوائي - الموستيري (Garrod and Harvey, 1981 : 142) . ومن بين ٣٧ موقعا تم التعرف عليها في المنطقة الشمالية والشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية Gilmore and) (Rhotert, 1982 ، أمكن إدراج ٣٠ منها ضمن مجموعة العصر المجرى القديم الأوسط ، وهذه المواقع ، على وجه الإطلاق ، تقع عند مصادر للمواد الخام عند سفوح المنحدرات ، الخوانق وبالقرب من مصادر المواد الحممية (اللاها) حيث تتوافر صخور البازلت ، الأندسيت والريوليت التي تستخدم في صنع الأدوات المختلفة ، ولعل من الجدير بالانتباء أن مجموعات العصر الحجري القديم الأوسط في المملكة العربية السعودية تتشابه وتلك التي تم التعرف عليها في أنحاء متفرقة " من القارة الأروبية (Gilmore et al, 1982 : 12) من المعثورات الأثرية لعقبة منتصف العصس المجرى القديم (المرحلة الموستيرية) واسعة الانتشار في منطقة الرياض ، ويمكن التعرف على الصناعة الموستيرية من خلال الجموعات العجرية التي تظهر أسلوب الليفالوا التقني مع تزايد الكفاءة في تشذيب الادوات ، وجود النوى ذات الشكل السلحفائي والتباين ني " أغشية العتق " (Patina) في مجموعة العصر المجرى الحديث (النيوليثي) وفي أحد المراقع بشرق الرياض ، تم العثور على أدوات موستيرية تضم مجموعة من الأنصال ، الرقائق (الشظايا) ، النوى ومخلفات التصنيع مبعثرة بكثافة في كل متر مربع هيث تغطى مساحة قدرها ٢٠٠ X متر ، ويعزى ذلك إلى وجود منكشفات منضرية للمنوان والمجر الجيرى تم استغلالها بواسطة أقوام فترة منتصف العمس الحجرى القديم، أما مواقع المستوطنات نفسها فريما غطيت بالرواسب في الوادي الرملي إلى الشرق من الرياض ، وتشير المواقع الأثرية في منطقة الرياش الى ظاهرة البيئة الرطبة والأحوال المطيرة في شبه الجزيرة العربية خلال الفترة المتأخرة للعصر الجليدي/ والمطير تقريبا بين ٥٠٠٠٠ -٧٥٠٠٠ سنة خلت ، وهناك عدد من المواقع في منطقة الرياض تحتل قاعدة من تكوينات الكوارتزايت المنتشرة فيما بين الجبال المنعزلة والتي تعيز طبيعة الإستيطان الأشوالي في هذه الجهة ، وتجدر الإشارة إلى أن هناك عددا من المواقع تعتلى منطقة مرتفعة من قيعان البحيرات الجافة على هضبة العرمة ، وأحد هذه المواقع يقع على شاطىء البحيرة مباشرة حيث تتناثر مجموعات من الأدوات الحجرية متخللة منكشفات معفرية من الصوان الغام ، وفي موقع أخر تتعرى عقيدات حجر المسوان الخام من خلال رواسب المجر الجيرى ، وأمدنا موقع محجر / مصنع قديم بكميات كبيرة من الأدوات تمثل كافة مراحل التصنيع وتشعل النوى، الإنصال والرقائق المنزوعة القشرة الخارجية (اللحاء) إضافة الى مخلفات التصنيع ، كما تم العثور على مجموعات قليلة متفرقة من النوى ، الأنصال ، الرقائق ومخلفات التمسنيع في منكشفات المدوان الخام في الدرعية / منطقة . (Zarins et al, 1982 : 30) الرياض عند وادى حنيفة

العصد المجرى القديم المتأخر (Upper Palaeolithic):

كان من المتعارف عليه في السابق أن الفترة الكلاسيكية للعصر الحجرى القديم المتاغر (Upper Palaeolithic) والمقبة الأخيرة لهذا العصر -Epi) (Paleolithic في كل من الشام وأروبا لا نظير لهما في شبه الجزيرة العربية مما دعى بعض الباحثين (جارود - Garrod ، كابل - Kapel ، مصدرى - Masry زارنسس - Zarins ، والسين - Whalen ، شان بيك - Van Beek ، جيلمور -Gilmore ... الخ) الى إدراج بعض مواقع الفترة المتأخرة لعصر ما قبل التاريخ في الجزيرة العربية بشكل مبدئي ضمن مجموعة " العصر الحجري القديم المتأخر " (Upper Palaeolithic) . ويقترض هؤلاء الدارسون أن الطقة المفقودة (العصر الحجري القديم المتأخر) يمكن أن يحل مكانها التقليد الموستيري ذر الفترة الزمنية المتدة إلى منتصف عصر الفيرم (mid-wurm pluvial) (٢٦٠٠٠ - ٢٧٠٠٠ عام في الوقت المالي) (Mc Clure 1976 , 1978) . وكشفت المسرحات الأثرية عن ستة عشر موقعا في شمال وشمال غرب المملكة يبدو أنها - استنادا على غشاء العتق (Patina) ، نوعية المادة المستخدمة ومستوى الصنعة - تنتمى المترة إنتقالية بين منتصف العصر المجرى القديم وبداية العصر المجرى المديث ، تشابه بعض المواقع في المنطقة الغربية والتي صنفها " زارنس وأخرون " Zarins " et al " رالين رآخررن " Whalen et al) ر " جيلمور " et al " (١٩٨٢ : ١٢) على انها تنتمي إلى العصر المجرى القديم المتأخر ، ومن جهة أخرى فقد تعرف " سورديناس " (١٩٧٨م) في مجموعة " زيعرمان " على عدد من الأطراف المدبية الورقية الشكل (على هيئة ورقة نبات) تذكرنا بتلك الأنواع الأتيرية (Aterian type) الطابع والتي تنبيء عن حقبة زمنية معتدة للجزء المتأخر من

العصير المجرى القديم في شمال غرب الربع الخالي(17-14: Sordinas, 1978). شمة إشارة هذا وهي أن هنالك مجموعات متنوعة من أدوات العصير الحجرى القديم المتأخر (الباليوليثي الأعلى) مصنوعة بالأسلوب النصلي (شكل ٨) تم جمعها من مناطق متفرقة من المملكة العربية السعودية ومحفوظة حاليا في متحف الرياض.

جمع "سيقر" عام ١٩٥٧م بعض الأدوات المدوانية والكوارتزية ومجموعة من الرقائق الحجرية من موقع في صحراء الربع الفالى على خط عرض ١٨ " ٢٩ شمالا و ٤٧ " ١. ٨٥ شرقا ، ومن بين تلك اللقى السطمية تم التعرف على طرف مدبب من الطراز السولتيرى (Solutrean - type) ومكشط مستدير الشكل يمكن تأريخهما إلى العمسر الحجرى القديم المتاخر بينما تنتمى بقية المواد الى العمسر الحجرى القديم المتاخر بينما تنتمى بقية المواد الى العمسر الحجرى القديم المتاخر بينما تنتمى بقية المواد ٢٠/٢ ، ١٩٥٣ " ١٠ شمالا ، ٣٩ " ٨. شرقا) في الجزء الشمالى للمملكة العربية السعودية السفر المسح الأثرى عام ١٩٨٨م عن العديد من اللقى السطمية المعنوعة من الصوان تشمل مناقش كبيرة الحجم ، ذات شكل منشورى تم شحذها بصورة متقنة المراف (شكل ١١٨٨) ، مكاشط رقائقية (شكل ١٨/٨) ، مكاشط ذات المراف عادة (شكل ١٨/٨) ، مكاشط رقائقية (شكل ١٨/٨) ، وكل هذه الأدرات تظهر بعض أوجه المماثلة بالمواد الصوانية التى تعود الى الفترة الأدرات تظهر بعض أوجه المماثلة بالمواد الصوانية التى تعود الى الفترة الأدرات تظهر بعض أوجه المماثلة بالمواد الصوانية التى تعود الى الفترة الأدرات تظهر بعض أوجه المماثلة بالمواد الصوانية التى تعود الى الفترة الأدرات تظهر بعض أوجه المماثلة بالماد الصوانية التى تعود الى الفترة (Garrod, 1960 : 117 , 15 : 1960) .

تم العثور على أداة ذات شكل رمحى رائعة الصنعة في أحد المواقع شمال (العقير) (٥٨/١٠) في المنطقة الشرقية ، والجدير بالملاحظة أن الأدوات الصوائية في هذه المنطقة ترتبط بصورة مباشرة أو غير مباشرة بالأراضى السبخية (Kapel, 1973 : 16f) وفي جبل (دبا) الذي يقع جنوب واحة جابرين بحوالى ٣٠ كيلومترا ، تعم الأدوات المصنوعة من الصوان أرجاء واسعة للعديد من المواتع .

وتسود الأدوات النصلية ذات الأشكال المتنوعة - ظهيرية ، أسطوانية وبيضاوية - في هذه المناطق إلى جانب نذر يسير من رؤوس السهام ، وقد تم ارجاع تأريخ أحد مواقع هذه المجموعة الى ٥٠٠، + ١٥٠٠ سنة ق.م (90-91 : 974) .

أسفرت الدراسة التي أجريت على مجموعة " زيمرمان " لأدوات العصر الحجرى القديم المتاخر (الباليوليثي الأعلى) عن الكشف على العديد من المكاشط المتنوعة الأنماط التي تم جلبها من منطقة (الشوقان) في الطرف الشمالي الغربي للربع الخالى ، وقد أمكن تقسيم هذه المكاشط إلى سبع مجموعات على النصو التالى :-

المكاشط الجانبية ذات الشكل المزوى (Angular-side Scrapers)
 ويبلغ عددها. ١١ قطعة ، تم طرق هذا النوع من المكاشط على رقيقة
 سميكة تتميز بشحذها المتقن (شكل ٢،١/٩).

(Convex side-scrapers) المكاشط الجانبية المحدبة - ٢

عثر على ١١ قطعة من هذا النمط وهي مصنوعة من رقائق صوانية كبيرة تذكرنا بالنماذج الجابوردية في " الطابون " ، ويظهر إثنان من هذه المجموعة (شكل ٣/١ ، ٤) من المكاشط ذات النصلين بمستوى رفيع من المعناعة .

Carinate scrapers) مكاشط جؤجئية الشكل - ٣

يبلغ عددها ٢٤ مكشطة مطروقة على رقائق من الصوان فيما عدا مثال وأحد من الكوارتزايت ، تتميز هذه المجموعة بنواة رقائقية سميكة وبالشحذ المسطح على الجانب الباطنى (الخارجي) (شكل ٢/٥) .

٤ - المكاشط الطرفية والجانبية (End and side-scrapers

وهذا النوع تم طرقه على إنصال رقائقية الشكل ويصل في عدده إلى ١٦ قطعة تتميز بالشحذ الجيد على الوجه الظهرى (الداخلى) ، وأغلب هذه الأمثلة صنعت من الصوان الأصفر ولها غشاء عتق (Patina) لامع (شكل ١٨ ، ٧) .

ه - مكاشط مهمسورة (Strangulated scrapers

صنعت هذه المجموعة من الصوان أو الشيرت ، بعض الأمثلة أحادية الترقيق ذات قطاع عرضى بسطح محدب مستو (شكل ٨/٨) ، وهناك انواع أخرى مصنوعة من الشيرت على "رقائق بلون أصفر فاتح وغشاء عتق (Patina) بلون باهت مائل للاصفرار ،

(Blade - scrapers) مكاشط نصلية — ٦

صنعت هذه المكاشط من الصوان المصفر ولها غشاء عتق رمادى لامع كما تتميز بوجود بعض الندب على سطوحها . أحد هذه الأمثلة تبلغ أبعاده ٧ سم طولا ، ٢ سم عسرضا و ٥ . . سم سسمكا في حين وصل وزنه إلى ٧ جرامات (شكل ١٠/١ ، ١١) . إضافة الى ما تقدم ، فقد ضمت مجموعة " زيمرمان " منقاش (شكل ١٢/٨) ثنائي الأسطح مصنوع من الصوان ، ذي لون بنى داكن وغشاء عتق لامع بلون بنى فاتح ، تبلغ أبعاد هذه الأداة ٧ . ٣ سم طولا ، ٥ . ٢ سم عسرضا و ٧ . ، سم سسمكا ويصل وزنها الى ١١ جسرام (6-14)

تضم مجمعومة " زيمرمان " من منطقة الشعوقان (٨١/٤) في الطرف الشمالي للربع الضالي والمشار اليها أنفا ، ثلاثة أصناف من الأطراف الورقية الشكل (على هيئة ورقات نبات): أحادية الوجه، ثنائية الوجه غير مشذبة وثنائية الوجه متقنة الصنع يحملان الارقام ١٧٠، ١٩٢ و ٤٨ على التتالى في مجموعة زيمرمان . فالاطراف الورقية الثنائية الوجه التى تخلو من الإتقان في الصنعة تم طرقها على العديد من المواد معظمها من الكوار تزايت فالصوان . ومن الناحية التقنية تشابه هذه الفئة الأطراف الأتيرية الطابع التى تخلو من أسلوب الليفالوا (شكل ١٣/١/ ١٤٠) . ويعتقد "صورديناس" أن هذه الأطراف" أشباه أتيرية " من هذه الأطراف " أشباه أتيرية " معالم المنعة الردىء ، المجموعة الثانية أتيرية " الطراف تشابه المجموعة المشار اليها أعلاه سواء في الأحجام أو الأشكال مع اختلاف أساسى وهو أنها أحادية الوجه ، مشحوذة وذات قطاع مستعرض بسطح محدب مستو ، أما المجموعة الثالثة فتشابه في صناعتها التقنية الأطراف المدببة السيزلتيرية (Jerzmanawice) والأتيرية السيزلتيرية (Aterian) والأتيرية النائية تغطى سطوحها قليلة كما وأن أسلوب" الليفالوا (Laurel Leaves) . ويلاحظ أن الندب ما يزال مستعملا (أشكال ٢٠/١ ، ١٧) (٢ - 16 - 18 - 1978) . (Sordinas, 1978 - 16 - 18 - 1978) . (Sordinas, 1978 - 16 - 18 - 1978) . (Sordinas, 1978 - 16 - 18 - 1978) . (Sordinas, 1978 - 16 - 18 - 1978) . (Sordinas, 1978 - 16 - 18 - 1978) . (Sordinas, 1978 - 16 - 18 - 1978) . (Sordinas, 1978) . (Sordinas, 1978 - 16 - 18 - 1978) . (Sordinas, 1978) . (Sordinas,

في المناطق الوسطى والجنوبية الغربية للمملكة العربية السعودية ، يبدو أن العصر الحجرى القديم المتأخر لم يمثله سوى نذر يسير من المواد ، تأتى مصاحبة لمواد أخرى تنتمى إلى فترات حضارية سابقة ، وقد تم العثور على خمسة مواقع موستيرية إضافة الى موقع سادس يحتوى على خليط من المواد الأشولية والموستيرية ، ومن العديد من المواقع التي تشمل الطائف (١٦٧/٠) ، (صفراء حقيل) ... الخ في المنطقة الجنوبية الغربية . وفي هذه المناطق تم العثور على الأنواع التالية من أدوات العصر الحجرى القديم المتأخر : المثاقب ، المناقش (شكل الرب ١) ، المكاكين الثنائية الأسطح (شكل الرب ١) ، المكافئ المنافذ على قطعة حجرية على هيئة نصل (١٠٠٨)

الأداة الثنائية الأسطح (٥/ب٨) ، المكشط الجانبى ذو الوجهين (شكل ٢/ب٨) الى جانب أدوات موستيرية (شكل ١٠٢ ، ٣ ، ١ ، ١ - ١/١٤) : Zarins et al, 1980) : (1/١٤ - ١ ، ١ - ١٠٤) . 15f .

عام ١٩٧٥م وفي وادى سرحان في شمال المملكة العربية السعودية تم الكتشاف موقعين يبدو أنهما ينتميان الى العصر المجرى القديم المتأخر استنادا إلى وجود أدوات مثل نوى الأهجار الثنائية القطب ، المناقش الثنائية الطرق إلى جانب صناعة الأنصال الصغيرة المرققة (Zarins et al, 1981 : 19) .

عثر على ١٦ موقعا تنتمى إلى الفترة المتاغرة من العصر المجرى القديم في غيبر (١٧٩/٣)، مدائن صالح ومنطقة الأغضر في شمال غرب المملكة العربية السعودية (1981 , 1981 , 1980). وتشابه الأدوات الحجرية التى عثر عليها في هذه المناطق تلك التي تم تصنيفها ضمن "مجموعة العصر الحجرى القديم المتاخر" في كل من شرق الحجاز وغرب نجد 1981 and Whalen) et al, 1981 and Whalen (16 : et al, 1980 ; 16) وتتميز اللقى الحجرية في المنطقة الشمالية الغربية باستخدام مواد خام خشنة الحبيبات من الريوليت ، الانديسيت والكوارتزايت المديدى . تشمل الادوات الأصناف التالية : نوى نصلية ، رقائق كبيرة على هيئة انصال مشحوذة بشكل حاد ، أنصال أحادية الوجه مشحوذة ، مناقش ، أدوات ذات التركيبة الحجرية المناحية التقنية مرحلة انتقالية بين منتصف العصر الحجرى القديم وظهور العصر الحجرى الحديث (121 : 1982) . والمسلام المستحدة الموسرة من الناحية التقنية مرحلة انتقالية بين منتصف العصر الحجرى القديم وظهور العصر الحجرى الحديث (121 : 1982) .

(ج) حضارة العصر المجرى القديم الأعلى المتأخر

(Epi - Palaeolithic Culture)

تمثل حقبة نهاية العصر الحجرى القديم المتأخر / العصر الحجرى الوسيط في المملكة العربية السعودية مرحلة إنتقالية من العصر الحجرى القديم الى العصر الحجرى الحديث ، بدأت هذه الفترة في المملكة العربية السعودية منذ حوالى ، . . . ، ، سنة قبل الوقت الحاضر إبان عصر الهولوسين ويبدر أنها استمرت حتى حوالى ، . . . ، عام سابقة من الوقت الحالى ، وكما هو الحال في شمال غرب آسيا وبعض الأماكن الأخرى ، فإن العصر الحجرى الوسيط (Mesolithic) لا يميز فقط بالأدوات المتناهية الصغر (microliths) بل بظهور نوعين جديدين من الصناعات تمثلهما حضارات " الوعال " و " كلوة " ، ولقد تمت ملاحظة التغييرات التي طرأت على حضارة العصر الحجرى الوسيط (Mesolithic) في المملكة التوبية السعودية حيث يمثلها نذر يسير من المواد .

" الوعالية " (The Wualian Industry)

كشفت الملتقطات السطحية المتمثلة في مجموعة من الأدوات الصوانية في منطقة جبل " أم وعال " (۱۹/۲) (شكل ١١) عن صناعة حجرية فريدة الطابع وتتفرد تعاما عن الصناعات المجاورة المعاصرة لها ، أطلق عليها " جارود " اسم "الحضارة الوعالية " للمملكة العربية السعودية ، وأهم معثورات هذه الحضارة هي المناقش التي ليس لها مثيل في أي تقنية حجرية أخرى ، وبصرف النظر عن هذه المناقش ، فإن المجموعة الحجرية لهذه المضارة ذات مستوى تقنى ردىء وغير متعيز ، ولوحظ أن المناجل النصلية الشكل والتي تميز تقنيات الحقب المتأخرة لعصر ما قبل التاريخ لا وجود لها البتة في مجموعة " الحضارة الوعالية " ، علاوة

على ذلك ، فإن وجود أدوات على شكل الحرف الإنكليزي (T) وبعض المناقش المصنوعة من قطع نصلية والمرققة بشكل مستوعلى جميع الأرجه ينبيء عن تاريخ متأخر لا يتجاوز فترة العصر البرونزي الباكر في فلسطين ، ولعدة أسباب ، يقترح " جارود " تاريخا لا يتخطى العصر المجرى الوسيط في أقصى الحالات لهذه الفئة الأغيرة من الأدوات (Garrod, 1960 : 118) ، ولهذا كله فإننا نميل إلى تأريخ تقنية " أم وعال " إلى حقبة العصر الحجرى الوسيط ، وتتشابه الأدوات الصوانية لمنطقة جبل " أم وعال " مع تلك التي عثر عليها في منطقة (الرطبة) في العراق و (الحبيبة) إضافة إلى ثلاثة مواقع أخرى في الأردن ، وتتفاوت ألوان الأدوات المتوانية لمنطقة " أم وعال " من الأصفر البرتقالي إلى الرمادي المرقش كما تخلو من آثار الكشط في معظم الحالات ، وتتكون مجموعة هذه الأدوات من الأصناف التالية: مناقش (شكل ٩ب/ ١-٦) وهذه تشكل ٨. ٦٥٪ من إجمالي المعثورات (١٧٠) ، وتضم مناقش بسيطة ذات زاوية ، مناقش متعددة الأوجه وأخرى أحادية النقر . يخلو أغلب هذه الأدوات من الشحذ وتتميز بالتجانس في أشكالها وأحجامها . وبصرف النظر عن فئة المناقش ، فمجموعة " أم وعال " قليلة للغاية وتشتمل على مكاشط حادة ، قرصية ورقائقية ، أنصال مجوفة الأطراف الخ بالاضافة الى مثقاب واحد (شكل ١١ب/٧) ، وجود خمسة قطع من الأدوات التي على هيئة المرف الانكليزي (T) (شكل ١١ب/٨ – ١١) في منطقة " أم وعال " مثير للإهتمام وليس هناك ما يمنع افتراض معاصرتها لبقية المجموعة الحجرية . وينتمى هذا الشكل الأخير من الأدرات إلى طراز وجد في مواقع عديدة في الصحراء دونما ارتباط - فيما يبدو - بغثة معينة من الأدوات وإن كانت مجموعة "ام وعال " تخلو من الصقل ، والملاحظ أن هذه الأدوات مصنوعة من رقائق صوانية كانت قد تشققت بفعل المرق ولها سيلان عند القاعدة ، أحد هذه النماذج يظهر بسطح غير صقيل كما تم تشذيبه عند الأطراف ، بينما يرى مثال أخر بقاعدة مكسورة ، وعلى العموم تتمير مجموعة الأدوات الحجرية لجبل " ام وعال " بطرف

مجوف مشحود ، لكننا نرى أن الأمثلة النموذجية لهذه المجموعة يظهر أحيانا بطرف مستقيم ويبدر أن الشكل التجويفي لبعض هذه النماذج ناتج عن أثر البلي، وبإمكاننا تصنيف هذه المجموعة كمجارف أو قوادم ، بالاضافة الى ما سبق ، فتحترى المجموعة على مقشطة (شكل ٩ب/١٢) مصنوعة من كتلة صوانية منقرة الوجه ، مكشط عاد الأطراف (شكل ٩ب/١٢) نوى نصلية ، مكاشط وقطع حجرية متفرقة تمشحذها بأساليب متباينة ، وتتشكل هذه الفثة الأخيرة في معظمها من أنصال متوازية الجوانب استعملت في صنع المناقش، ولبعضها منطقة طرق مشحوذة (118f : 1960 , 1960) .

حضارة كلوة Kilwa Culture

تتباين تقنية الادوات الحجرية التى وجدت في شرق جبال (أشات بيرج) في نماذجها عن تلك التى وجدت في أماكن أخرى ومن ثم أطلق عليها اسم "حضارة كلوة" (Rhotert 1984) . ومميزات أدوات هذه الحضارة هى أولا إقتصر وجودها على الأمكنة التى توافرت فيها المواد الخام ، ثانيا تتسم أدواتها الصوانية بكبر العجم بشكل لافت للانتباه حيث تصل في بعض الأحيان إلى ٣٠ سم طولا و ١٦ سم عرضا كما تمشحذها في بعض الحالات على جانب واحد فقط . ومقارنة بالتقنيات الأخرى فأنها لا تمثل صناعة صوائية تنتمى إلى العصر الحجري القديم لكنها أكثر إرتباطا بحضارة الكرمبيجنين (Campignience Culture) التي تعود إلى العصر الحجري الوسيط كما تشير إلى ذلك أوجه التشابه مع مظاهر تلك الحضارة في فلسطين . أما الدوافع التي أدت إلى إطلاق اسم "حضارة كلوة " على هذه المجموعة فهى أ- المعثورات الأثرية لهذه التقنية غنية للغاية ولا مثيل لها فى أى المجموعة فهى أ- المعثورات الأثرية لهذه التقنية غنية للغاية ولا مثيل لها فى أى حضارة معاصرة ب - ما زال الجدل قائما بين الدارسين حول منشأ حضارة حديرة الكومبيجنين ، هل هى أفريقية ، أسيوية أم أروبية ؟ . ثمة ملاحظة جديرة الكومبيجنين ، هل هى أفريقية ، أسيوية أم أروبية ؟ . ثمة ملاحظة جديرة

بالانتباه وهي أن كلوة تقع في الطريق الذي يميل اسيا بأفريقيا والذي سلكته مجموعة الأقوام المهاجرة في الأزمنة الغابرة . وكيفما يكون المال ، فإن أهم أنماط الأدوات الحجرية التي تمثل حضارة كلوة هي : الفؤوس اليدوية (شكل ١/١٢ ، ب)، أدوات بيمارية الشكل وأخرى ورقية (شكل ٩/١٢)، أدوات على شكل رماح ورقية (على هيئة ورقة نبات) (شكل ١٢/ب) ، فؤوس مفرمية (شكل ١٣/١) . وكما أشرنا أنفا ، فأن السمات التي تعيز أدرات حضارة كلوة هي كبرها البالغ وشحذها على الجانبين مع ملاحظة أن احداهما يكون متقن الشحذ أكثر من الآخر. إضافة إلى ذلك ، وطالما أن هذه الأدوات توجد في قمم الجبال فهي تعكس في أغلب المالات مواد طبيعية وأدوات مشغولة ، منعزلة أكثر من كونها نماذج واضحة التقنية ، وبرغم أن أدوات حضارة كلوة تكشف عن بعض أوجه التشابه بحضارة "الكرمبيجنين " في فلسطين و " الداخلة " في المحراء الليبية إلا أنها تمثل مستوى في الصنعة أقل إتقانا ، والجدير بالذكر أن أهمية هذه العضارة ناشئة من كرنها تستند أساسا على وجود مقالم العجارة ووفرة المواد الغام اللازمة للمناعة ما يجعل البعض يطلق عليها عبارة "حضارة المعتجر" (Quarry Culture) . ويبدو أن هذه العضارة قد استمرت لأمد طويل كما، يستبين ذلك من الكميات الضخمة للأدوات والمواد الخام التي تم العثور عليها ، ومما يلزم ملاحظته أن هذه المضارة يقتصر وجودها فقط على منطقة كلوة عند الجانب الشرقي والشمالي الشرقي لسفوح جبال " هورسفيك " (Rhotert, 1938 : 121 - 151) .

تطلق " جارود " على حضارة " كلوة " إصطلاح " حضارة هورسفيلد - بيرج " Wualian " لما بحضارة " ام وعال " Horsfield , berg Culture وتفترض هذه الباحثة بأن " الحضارة الوعالية " ذات تقليد " أورغنيسي " Aurignacian tradition وبالإمكان تأريخها بصفة مبدئية الى فترة العصر الحجرى الوسيط وربما تماثل " الحضارة الظباعية " في وادى الظباعي بالأردن

(123f) . (Garrod, 1960) . وكيفما يكون الحال ، وكما يظهر جليا من الرسومات والصور الإيضاحية فان حضارة كلوة – فيما يبدو – تباين تماما تلك الحضارات المشار اليها سابقا ، وهناك سمة مميزة لهذه الحضارة وهي أنه بجانب كبر حجم (دواتها وخلوها من الصقل والتشذيب ، فإن صناعتها قد تمت بتعجل وبكميات كبيرة وتم الإستغناء عنها لاحقا بعد الاستعمال ، وربما يعزى ذلك إلى توفر المواد الخام الصالحة لمنع الادوات بكميات ضخمة ولم يكن هنالك ما يؤرق أقوام هذه الحضارة في سبيل الصول عليها .

في راحة الأحساء (٢٤ شمالا ، ٥٠ شرقا) بالمنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية، تم اكتشاف العديد من المناجل النصلية بعضها مصقول والبعض الآخر يخلو من الصقل البتة ، ولهذه الموجودات ما يشابهها من المواد التي تم الحصول عليها من موقعين يرتبطان بحقول مدافن التلال بالقرب من الساحل الغربي لجزيرة البحرين (٨) ، وبرغم صحة هذه العلاقة فيبدو أن المناجل النصلية لواحة الأحساء تنتمي الى فترة تاريخية مبكرة نسبيا مقارنة بتلك التي تنتمي إلى حضارة باربار البحرينية ، ومما يجدر ملاحظته أن المناجل النصلية المسننة (شكل ١١/١ - ١١) من منطقة الاحساء مصنوعة بأسلوب الترقيق عن طريق الضغط (Pressure flaking) على جانب واحد من رقيقة (شظية) ذات مقطع على هيئة شبه منحرف ، ويبدو أن هناك صلة حضارية بين تقنية المناجل المنصلية في الإحساء ونظائرها في (بيراك) في حضارة وادى الأندوس (الهند) وبعض مواقع عصور ما قبل التاريخ في مصر ، وعلى أية حال ، فان وجود مواقع تحتوى على رؤوس سهام ورماح متشابه بدرجة لصيقة مع المناجل النصلية يومىء إلى بعض الأدلة في معارسة الزراعة ، يشير - فيما يبدو - إلى دورين حضاريين : أحدهما انتقالي ذو نعط صناعي يعود إلى العصر الحجري الوسيط ويعتمد أقوامه على القنص ، جمع الثمار ، وصيد الأسماك مصادر للقوت ، والآخر ينتمي الي إلى ٣ سم ، وعثر أيضا على بضعة نوى ذات أنماط متنوعة من بينها نوى نصلية منشورية الشكل ، وهناك عدد كبير من الانصال والرقائق الحجرية تظهر تشذيبا متناوبا يكون حينا بشكل متقطع على طرف واحد أو كليهما ، وتضم هذه المجموعة بعض المكاشط التي صنعت من الرقائق (الشظايا) ، الادوات ذات الشحذ العميق والمشحوذ إضافة إلى أداة قطع فرمى (Chopping tool) من النوع الكبير الحجم والتي تظهر طرفا يبدو عليه بعض الإنحناء ، وتؤرخ هذه اللقى إلى فترة ما خلال المصر الحجرى القديم المتأخر أو ربما تنتمى الى تقليد صناعى يعقب هذه المفترة ، وافتقارنا إلى مادة كافية من هذا الموقع لا يساعد على تحديد زمنى لجموعة اللقى التي تم التعرف عليها (71 : 73 et al 1979) .

أسفرت المسوحات الأثرية في الجزء الشعالى الغربي للمعلكة العربية السعودية عن العثور على ١٦ موقعا تعود إلى فترة ما بعد العصر الصجرى القديم (post - Palaeolithic) معظم هذه المواقع وجدت على منحدرات من الرواسب الحصوية المكسوة بالبازلت ، الريوليت والجرانيت ، بينما يقع قليل منها على قمع المنكشفات الصخرية والجبال بحيث تطل على الأودية . وأدوات ما بعد العصر الحجرى القديم تم إنتاجها باستغلال الأحجار والطفوح البركانية المجلوبة من المنكشفات الصخرية المحلية الغنية بالانديسيت ، الريوليت والبازلت ، تتراوح المنكشفات الصخرية المحلية الغنية بالانديسيت ، الريوليت والبازلت ، تتراوح أحجام هذه الأدوات ما بين المتوسط والكبير فيصل متوسط أطوال المكاشط إلى ٢٠ ٨ سم والرقائق (الشظايا) إلى ٢٧ . ٥ سم ، وأحد هذه المواقع يحتوى على ادوات موستيرية الطابع مصنوعة من الكوارتز ، وتعتبر المكاشط (شكل ١٥ أ) اكثر الأدوات شيوعا ، تليها المكاكين ، المناقش ، المثاقب ثم المسننات ، ولوحظ أن الأدوات المنفذة بأسلوب الليفالوا (Levallois - technique) نادرة ، ومن الجلى أن هنالك أربعة مواقع كانت تمثل ورش لتصنيع الأدوات الخاصة وأنها تحتوى على كميات هائلة من نوى الأحجار ، الرقائق (الشظايا) ، قليل من الأدوات وشتات كميات هائلة من نوى الأحجار ، الرقائق (الشظايا) ، قليل من الأدوات وشتات

كثيف من مخلفات التصنيع في أرجاء واسعة من هذه المواقع ,Whalen et al) (49 : 1981 ،

مجموعة كبيرة متنوعة من الأدوات المتناهية الصغر (الميكرليث) المصنوعة بالأسلوب النصلي (شكل ١٥ب) والمؤرخة إلى العصر المجرى القديم الأعلى المتاخر (Epi - Palaeolithic)، (مجهولة المصدر) يعتقد أنها مجلوبة من الربع الخالى وتم حفظها في متحف الرياض حاليا .

يستخدم مصطلح "العصر الحجرى الحديث "Neolithic إلى الفترة إلى الفترة المتأخرة من العصر الحجرى والتي كانت تصنع فيها الأدوات بإتقان وبأشكال متنوعة كما كانت تصقل أحيانا ، والأساس الذي يعتمد عليه هذا المصطلح هو شكل الأدوات الحجرية وأسلوب صناعتها بطريقة السن (grinding) حيث يختلف على هذا النحو عن العصر الحجرى القديم (Palaeolithic) ، ولهذا العصر في كل من بلاد الشام وجنوب غرب أسيا معايير حضارية خاصة به وهى العصر في كل من بلاد الشام وجنوب غرب أسيا معايير حضارية خاصة به وهى السن وتلميع الأدوات الحجرية ٢ - ممارسة الزراعة ٣ - تدجين الحيوانات ٤ - صناعة الأواني الفخارية (Singh, 1974) . وسوف نناقش هنا المعيار الأول أما بقية المعايير فسيتم عرضها بالتفاصيل في الفصول التالية لهذا الكتاب ، إضافة إلى ذلك ، فإن المنشآت الحجرية المرتبطة بمواقع العصر الحجري الحديث (النيوليثي) تمت مناقشتها بصورة منفصلة في الفصل الثالث .

لا يعنى استخدام مصلح "نيرليثك " (Neolithic) هنا ، ممارسة نسق معين من الحياة مرتبط بتدجين الحيوان والنبات واستعمال الفخار بقدر ما يومىء

فقط إلى حقبة زمنية معينة (Zarins et al, 1982 : 31) . وبدأ العصر المجرى المديث خلال فترة الهولوسين حوالي ٨٠٠٠ عام قبل الآن ووصل ذروته الأخيرة في نهاية الآلف الثالث – ٢٠٠٠ ق.م (37 : 1981 , 1981) . والعصر نهاية الآلف الثالث – ٢٠٠٠ ق.م (37 : 1981 , 1981) . والعصر المجرى المديث شائع في الجزيرة العربية حيث تنتشر مواده في العديد من المواقع، وفي شبه الجزيرة العربية يتميز هذا العصر بمتنوعات من تقنيات العصر المجري المديث لفترة ما قبل الفخار التي تضم الأطراف الثنائية الوجه ذات السيلان عند القاعدة (المؤرخة الي ٢٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م) ، الأطراف المدببة الكتفية وتلك التي لها سيلان عند القاعدة ، الأطراف الطويلة المثلمة والمناجل النصلية . وبالقاء نظرة عامة على مواقع العصر المجرى المديث في المملكة العربية السعودية ، سيتضع لنا أنها تعاثل بعض المواقع التي تم الكشف عنها في غرب اسيا وأفريقيا .

خلال بعض الأعمال المساحية في "شقت الفريطة" (١٧/٤) في غرب الربع الفالى (١٠ ١ ثم شمالا ، ٥٥ ٤ ٢ شرقا) تم اكتشاف ثلاثة مواقع عبارة عن معسكرات تغييم تعود الى العصر العجرى العديث ، تعيط بهذه المواقع العديد من الكثبان الرملية التي تبلغ ٣٠٠ مترا في الارتفاع وتبعد عن بعضها بحوالى ٥٠٠ مترا ، وهناك موقعان (أ ، ب) متجاوران ويبعدان بحوالى ٢٠٠ متر شرق الضفة الغربية لوادى (الغريتية) ، أما الموقع الثالث (ج) فاكبر مساحة ويقع إلى الجنوب من ضفة الوادى ، تتشتت كميات كبيرة من الأدوات فوق هذه المواقع وتتسم بالتجانس في نماذجها كما أن المادة الغام الرئيسة التي استخدمت في صنعها هي الشيرت المائل للون الأبيض ، الرمادى والأصفر البرتقالي ويبدو أنها دغيلة على الشيرت المائل للون الأبيض ، الرمادى والأصفر البرتقالي ويبدو أنها دغيلة على منطقة هذه المواقع ، أهم أنواع الأدوات الحجرية هي الرقائق والأدوات ثنائية الأوجه ، وكل هذه المواد مصنوعة بأسلوب " الترقيق بطريقة الضغط " وأغلبها يعكس لمعانا عاديا من جراء وجود مادة السليكا في المادة الضام ، وتشابه هذه

المجموعة العجرية في أسلوب الصناعة تلك النماذج التي وجدت في حضارة الفيوم (مصر). وتتضح لذا طبيعة هذا الموقع باعتباره معسكرا للصيادين ، من وجود أعداد وافرة من رؤوس الرماح والسهام (٣٠ من جملة ٥٩ أداة) التي تشمل أنماطا مختلفة من الأشكال الورقية (Leaf - shaped) الى تلك التي لها سيلان عند القاعدة (Tanged - types) . والنوع السابق (الورقى الشكل) يشكل قطعة مشموذة جيدا على الجوانب وذات أطراف مشرشرة (شكل ١١٦/١١٦) . وتحتوى بقية مجموعة الأدوات على شكل طرف مدبب أحادي الوجه (شكل ١١٥) ، خمسة رؤوس سهام شوكية وذات سيلان مصنوعة من الكوارنز الأخضر (شكل ١٦١/ذ-ز) ومما يجدر ذكره أن هذه اللقي السطحية تصتوى أيضًا على نومين معروفين في مناعات العصر الحجري الحديث في شمال أفريقيا (شكل ١٦/ر، ز) ، بقية مجموعة الأدوات تحتوى على أداة بيضاوية ثنائية الوجه (شكل ١٦/ض) ، مكشط ذي سيلان أحادي الوجه (شكل ١٦/ط) ، مكشط ذي نصلين متقابلين (شكل ١١٦/٩) ونصل طرفه الأدنى يبعد ٢٠ عن الأقصى (شكل ١٦١/ل) . أما الموقع الثالث فيحتوى على أدوات طحن (رحى) ، رؤوس سهام ذات سيلان عند القاعدة إضافة الى أشكال مثلثة قصيرة (شكل ١٦ب/أ، ب، س). والملاحظ أن معظم الأدوات في هذا الموقع ثنائية الوجه وذات سطح محدب مستو أو مزدوجة التحدب في مقاطعها المستعرضة ، ويسود أسلوب " الترقيق بطريقة الضغط " في صناعة هذه المعرعة العمرية مشيرا إلى صلات حضارية بصناعات العمس المهرى العديث (Neolithic) - حضارة القيوم ، قجر الأسرات - في مصر Neolithic) (and Gardiner 1934 ، حضارة الدويان في بالاد المسومال ، التقنيات النيوليثية في الصحراء الكبرى الأفريقية وبالاد ما بين الرافدين, Zeuner) . 1954: 133 - 136)

في منطقة الربع الخالي عثر على ٨ أدوات حجرية تعود الى العصر المجري

الحديث تشمل رؤوس سهام (Thomas, 1932 : 207)، إدوات مصنوعة من الصنوان والسبج (الأوبسيديان) ، (Seager 1948) في منطقة (إراجوال -كنداح) (١٩ ° هُ شـمالا و ٤٥° ٤٧ شرقا) ، قرية الفاو (١٩ ° ٤٧ شـمالا ، ٤٥ ° ٩ شرقا) (١٥٠/٦) في شمال غرب جبل طويق ، والى الشرق من السليل بحوالي ٦٥ كيلومترا تم العثور على طرف مدبب رائع (٢٤ × ٥٠٠ × ٥٧٠ ، سم) يظهر عليه أسلوب الترتيق بطريقة الضغط (Pressure - Flaking) أسلوب الترتيق بطريقة الضغط (Don Holm, 1949) . ويعتقد " فيلد " أن هذا الطرف المدبب هو أكثر أدوات العصر الحجري في غرب أسيا تميزا في دقة الصنعة ويمكن مقارنته بتقنيات العصر الحجري المتطورة في مصدر والدنمارك (Field, 1956 a : 98f, 222) . واستنادا على وجود بعض التشابهات بين الأنصال السولتيرية الطابع في الجزيرة العربية وبعض الأنصال الصوائية المزخرفة بالتحزيز والأدوات الرمحية لعصر ما قبل الأسرات في مصر (Field, 1958 : 94)، توصل " فيلد " إلى فرضية مؤداها أن هناك صالات حضارية بين أقوام العصر المجرى في كل من شبه جزيرة العرب ووادي النيل بل ويزعم أن هذه المسلات تعتد لتشمل القرن الأفريقي ، جنوب أفريقيا ، هضبة الأناضول وشمال شرق العراق (Field, 1961b : 23) . وعلى النقيض من ذلك ، تفترض " كاتون - توميسون - Thompson " أن هذه الأدلة المتوافرة من فترة العصر المجرى القديم لجنوب جزيرة العرب لا تؤيد أي صلات حضارية بينها وبين شرق أفريقيا سواء قبل أو بعد ظهور تقنية الفؤوس الحجرية ,Thompson) .1952)

أمدنا أحد مواقع العصر الحجري الحديث في صحراء الربع الخالى (١٨ ° ٧ أمدنا أحد مواقع العصر الحجري الحديث في صحراء الربع الخالف مدببة شمالا ، ٤٧ ° ٦ ° شرقا) بعدة مواد من بينها رؤوس سهام ورماح ، أطراف مدببة سولتيرية الطابع (Solutrean type) (شكل ١٧ – ١٨) بالإضافة إلى مكشط مستدير الشكل ، صنعت هذه الأدوات من الصوان ، الشيرت والكوارتز الناعم

العديد من الأدوات يبرز أسلوبا متقنا في الترقيق الأنصال والشحذ الخفيف في العديد من الأدوات يبرز أسلوبا متقنا في الترقيق بطريقة الضغط يذكرنا بالأساليب المثيلة في مصر القديمة ، غرب أروبا والدنمارك - 93 : 958 (94 ، إن تاريخ هذه المعتورات بكربون ١٤ المشع الى ٣١٣١ سنة + ٢٠٠ ق.م لهو أمر يجعلها متعاصرة مع فترة الحضارات المزدهرة في بلاد ما بين الرافدين ، وادى الأندوس (الهند) ومصر (172 : (Field, 1960(a)) .

هناك العديد من أدوات العصر الحجري الحديث المتقنة الصنع والتي جلبت من صحراء الربع الخالي معروضة الآن بمتحف الرياض وموضحة أدناه (شكل ٣٢).

عثر على العديد من أدوات العصر الحجري الحديث (النيوليثي) متناثرة فوق ثلاث من الروابي الصخرية في منطقة (أبوبحر الريضة) (٢٠ ٥ شمالا، ٧٤ من الروابي الصخرية في منطقة (أبوبحر الريضة) (٢٠ ٥ شمالا، ٤٧ شمالا، ٤٠ تفرقا) (١٩٤ : 1961, 1961) . وفي أحد المواقع النيوليثية (أرامكو) شمالا، ٤١ ٧٤ شرقا) اكتشفت بعثة الشركة السعودية العربية للبترول (أرامكو) مجموعات متفرقة من الأدوات المصنوعة من الكوارتز تضم مكاشط طرفية، أطراف كتفية مصنوعة من الصوان والكوارتز، أطراف طويلة، نحيلة ورقية المشكل ذات مقاطع مثلثة وأخرى بقواعد دائرية مرتفعة بالإضافة الى أطراف مدببة ذات شرشرة قرب حوافها الحادة (22 : 1961, 1961) .

وفي منطقة شرورة (١٤٠/١) التي تقع قرب الحدود السعودية - اليمنية وجد فريق المسح الجيولوجي لشركة أرامكو ٧٣ أداة حجرية تعود الى العصر الحجري الحديث ضمت رؤوس سهام ورماح (٥٩) إضافة الى أداة ورقية الشكل (Foliate) وأطراف مدببة ثنائية الوجه ، إلى جانب ذلك ، كان هناك حجر طحن (رحي) صنع من الحجر الرملي له شكل محدب مستو ، أداة صقل صغيرة الحجم

مصنوعة من الصخر البركاني ذات مقطع بيضاوي ، أداة قرصية كبيرة الحجم من الحجر الجيري، أداة جرش حجرية ، قطعة أسطوانية مثقوية من الحجر الرملي ، أداة حصوية مصقولة على هيئة كلية ، ويحتمل أن أداة الجرش كانت تستخدم في إعداد المواد النباتية ، وتشير الأنصال غير المشحوذة ولباب الأحجار إلى أن الأدوات الحجرية كانت مصنوعة محليا ، وتوحى بعض كسر الأحجار السوداء اللون بأنها كانت تحمى بالنار ، وفي موقع (جيلادا) (١/٩/١) (١٨ ٨٤ شعالا ، ٤٦ م ١٨ شرقا) في صحراء الربع الفالي بالقرب من الحدود اليمنية ، عثر على مجموعات متنوعة من الأدوات بلغ عددها ٩٧ قطعة يمكن تصنيفها إلى اطراف رماح أو سهام متباينة الأنماط ، وتندرج تحت هذه الفئة أداة ورقية (على هيئة ورقة نبات) ذات غشاء عتق بني داكن يغطى مادة الكوارتزايت التي صنعت منها. إلى جانب ذلك وجدت أداة ثنائية الوجه مصنوعة من الصوان الأصفر بالإضافة الى أطراف مدببة شوكية ، كتفية وأخرى ذات سيقان أيضًا ، وهناك العديد من الأطراف المدببة ذات السيقان ، غير المنتظمة الشكل تشابه المجموعة التي سجلها " رينور " عام ١٩٥٤م ، وفي هذا الموقع كما هو الحال في موقع شرورة (١٤٠/٦) قان الأطراف العريضة المثلثة الشكل ذات القواعد المشطوفة شائعة أيضًا ، وتضم مجموعة المكاشط عددا من الأنواع الصغيرة المروحية الشكل ، الجانبية والمزدوجة المصنوعة على رقيقة حجرية سميكة ، هنالك بضعة أنصال مشحوذة يحتمل أنها استخدمت كمدى وبعض القطم الأخرى التي يمكن تصنيفها مثاقب Smith and) . Maranjina, 1962 : 22

تم اكتشاف مجموعة من أدوات العصر العجري العديث في العديد من المناطق في المملكة العربية السعودية بين خط العرض ١٩ ° ٨٦ شمالا وخط الطول ٤٦° ٥ أشرقا . تضم هذه المجموعة العجرية ١٤ أداة ورقية الشكل (على شكل ورقة نبات) (شكل ٢٠) ، ٦ دروع (شكل ٢١/١ · ٦) ، ٦ مكاشط (شكل ٢٠)

وهي أحد المواقع التي تقع عند سفح أحد الجبال بالقرب من قرية الفليص (١٧/٧١) التي تبعد بصوالى ٨٥ كم شمال مدينة جدة ، جمعت ملتقطات سطحية تغمم أدوات من الرقائق الصوانية وأغرى مشصولة . غلفية هذا الموقع هامة لاسيما وأن جيولوجية منطلته تتألف من هضية بركانية تعتلى قاعدة من صخور عصر ما قبل الكمبرى مما يجعل ظاهرة وجود كميات ضغمة من المعوان في رقعة ضيقة نسبيا من الأرض يوجى بانها دخيلة ، وهناك بعض الكسر الفخارية الخشنة ذات اللون البني الضارب للحمرة والغالية من الزخارف وجدت متناثرة فيما بين مجموعات المعوان حيث تشابه في بعض أوجهها تلك الأنواع التي عثر عليها في موقع المراح في واحة الإحساء ، وكيفما يكون المال ، فلا أدلة تشير الى استيطان موقع المراح في واحة الإحساء ، وكيفما يكون المال ، فلا أدلة تشير الى استيطان بشرى مما يضعف الإحتمال بأن هناك صلة بين الفخاريات وأشتات الصوان .

عشر على منقاش من الصوان في موقع قُريَّة (١٩٣/٣) شمال غرب المملكة العربية السعودية ، وبالنظر إلى مظهره يبدو أنه صنع محليا وربما يشهد على نوع من الاستيطان البشري في هذا الموقع خلال الفترات الباكرة للألف الخامس ال السادس (241 : 1970 et al, 1970) .

في المنطقة الجنوبية الغربية للمملكة (١٦ - ١٨ شمالا ، ٤٤ - ٤٨ شرقا) تم الكتشاف مجموعات من الأدوات المستوعة من الرقائق المنفيحية للمنوان بلغت

في منجلها ٣٠٠ قطعة ، وكل هذه الأدوات عبارة عن أطراف سنهام أو رماح مشحوذة الوجهين (ذات سيقان أو قاعدة مختصرة) ، والجدير بالذكر أن مواقع هذه التركيبات الحجرية موضعة على الغارطة رقم ٢ وهي على النحو التالى :-

موقع 13-K (١٧° ١٧) شيمالا، ٤٦° ٥. شيرقا)، ميوقع 17- ١٨ (١٧° ١٠ شمالا، ٤٥°، ٤ شرقا ، موقع K-18 (١٧° ٥٠ شيمالا ، ٤٦٠ . أشرقا) ، موقع - K ٠٠ (١٧ ° ، أشمالا ، ٤٥ ° شرقا) وموقع 29 - K (١٧ ° ١٢ شمالا ، ٤٥ شرقا) . وكل التركيبات المجرية من هذه المواقع الأثرية (K-sites) تنضم الأدوات النيوليثية التالية :- أطراف مدببة ذات سيقان (شكل ٢٢/أ - ذ) ، أطراف سهام أن رماح مثلمة عند القاعدة (شكل ٢٧/ر) ، فئة فرعية لأطراف السهام أن الرماح المدبية ذات القواعد المختصرة (شكل ٢٢/ط - ق) ، أطراف مدبية مثلثة الشكل (شكل ٢٢/ك) ، أطراف بيضاوية الشكل (شكل ٢٢/ل ، م) ، أطراف شبيهة بالطابع الأتيري (شكل ٢٧/ن ، هـ) ، طرف مكشط على هيئة سكين (شكل ٢٧/ن)، مكاشيط (شكل ٢٣ أ - خ ، ذ - ر) ، مثقاب / مكشط طرفي (شكل ٢٣/د) ، مناجل (شكل ٢٣/ز) ، مثاقب (شكل ٢٣/ش - ض) ، مثقاب ثلاثي الأسطح (شكل ٢٣/ط)، أطراف سنهام ورماح غير مكتملة الصنع (شكل ٢٣/ظ ، ع) ، وهناك طرفان مديبان في هذه المجموعة (شكل ٢٣/ن ، هـ) تشابه تلك النماذج الأتيرية الطابع التي عثرت عليها كاتون - توميسون (١٩٥٢ ، شكل ١ - ٦) في غرب النيل (مصدر)، ومما يلزم التنويه له أن الأطراف المدببة للسهام والرماح الموضحة سابقا والتي قام بنشرها " هارينق - Harding " (١٩٦٤ ، لوحة ص ١) تشابه أنوات الرقائق المجرية الصفيحية التي وجدت في موقع " ميرسالي ويلز " في الصومال والتي تنسب الى صناعة " الدويان " التي تعود الى العصر المجرى المديث 600) . Clark, 1954, Plate 25, Figures: 104 - 107) في (عين الطويرفي) بمنطقة يبرين (١٩/١) في الإقليم الشرقي للمملكة ، عشر على مجموعة من أدوات العصر العجري العديث تشمل رؤوس سهام (شكال ٢٧) وأدوات (غرى متقنة الصنع تضم مكاشط ، مضارز ، سكاكين ، اطراف رماح ، كما أمدتنا خمسة مواقع بمنطقة القطيف (٤٨/١) بكميات كبيرة من لباب أهجار الكوار تزايت وقطع حجرية متنوعة أغلبها من الصحوان إضافة الى أدوات تشمل الكوار تزايت وقطع حجرية وذات السيلان عند القاعدة ، وفي منطقة ثاج على امتداد شراطىء سبخة (الشويصيرة) ، وجدت كميات من الصوان تشمل رؤوس سهام وبعض الأدوات الصوانية المشموذة على الجوانب ، وفي منطقة وادي الفاد (١٠٠/١) عند طرف محواء الربع الفالي اظهرت اللقى السطمية إنواعا متفرقة من الأدوات الصوانية تشمل أطراف السهام والرماح التي تخلو من الأشواك (رؤوس سهام نصلية) وأخرى باشواك . ولعل من الجدير بالملاحظة أن لباب الأحجار وبعض الرقائق المعنوعة من الكوار تزايت الأسود في منطقة الربع الفالي لا يوجد ما يناظرها في بقية إنصاء الملكة العربية المعودية أو في دولة قطر (Kapel, 1973 : 59 - 64 : 64 - 65 : 65 الإيمال) .

كشفت الملتقطات السطحية التي قام بجمعها سورديناس خلال الأعوام ١٩٢٠ - ١٩٧٠م في منطقة جبل ديران ، يبرين (١٦/١) والهفوف (١٧/٥) إضافة إلى مواقع أخرى في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية عن وجود أنماط متنوعة من المواد الأثرية معظمها من الصوان (١٩٧١) . أهم أنماط المعشورات العجرية هي نوى أحجار (شكل ١٩٧٨) وهي نادرة في هذه المجموعة وتتميز بصفر حجمها وباشكالها المدفية وباتجاهات الطرق غير المنتظمة التي تبدو على سطحها ، تضم المجموعة أيضا مفارم ثنائية الوجه (شكل ١٨٧٨) وهي طويلة تظهر على سطحها أثار ندوب وتشذيب على امتداد أطرافها الطويلة ، إلى جانب ذلك على سطحها أثار ندوب وتشذيب على امتداد أطرافها الطويلة ، إلى جانب ذلك هناك رقائق حجرية مشحونة وطويلة (شكل ١٨٧٨) ، مكاشط مستديرة (شكل

 0 0

تضم مجموعة سورديناس بالإضافة إلى ما أشرنا اليه انفا أصناف أخرى من الأدوات تم تجميعها من العديد من المواقع في المنطقة الشرقية للمملكة . وتشتمل الفئات الأخرى على الأنماط التالية : مكاشط طرفية مطروقة على رقائق (شكل الفئات الأخرى على الأنماط التالية : مكاشط طرفية مطروقة على رقائق (شكل 71/1) ، أدوات ثنائية الوجه (شكل 71/1) ، أطراف ورقية الشكل (على هيئة ورقة نبات) طويلة (شكل 71/1) ، ويشابه هذا النوع الأخير تلك النماذج التي وجدت في الربع الخالي (أبوبصر) ، دولة قطر ومناطق أخرى من شبه الجزيرة العربية ، وإلى جانب ذلك تشمل هذه المجموعة العجرية لشرق المملكة العربية السعودية أطراف سهام أحادية النصل ورقية الشكل مشحوذة على الوجهين (شكل 71/1) ، أطراف سهام مشلثية النصل ورقية أشكل وسميكة (شكل 71/1) ، أطراف سهام مهصورة وأخرى ذات سيلان عند القاعدة (شكل 71/1) ، أطراف سهام ورقية الشكل مطروقة على رقائق مسطحة ، مشحوذة الوجهين وذات مقطع عرضي على هيئة معين (شكل 71/1) ، أطراف مدببة على هيئة معين (شكل 71/1) ، أطراف مدببة على شكل مثلث متساوي الأضلاع وبرؤوس مستقيمة منسيمة بالمعين (شكل

. (Sordinas, 1973 : 9 - 18) (۲۷ - ۹/۱۲۹ شکل ۲۹/۱۹

تمثل الملتقطات السطمية لمواقع الطويرف الغربية التي تقع شمال غرب واحة يبرين (١٦٦/١) مجموعة متقنة المنع من الأدوات الصوائية تتشكل من رؤوس سهام ، مكاشط ، مثاقب ، مقارز ، سكاكين ، أنصال منفيرة وأطراف رماح (Masry, 1974 : 91 - 92) .

أسفرت العفريات التي أجريت في موقع (عين قناص) في شرق الملكة العربية السعودية عن العثور على مجموعات متنوعة من الأدوات الصوانية من مختلف الطبقات الاستيطانية (١٤ طبقة سكنية بعمق ٥ أمتار) ، تضم هذه المعثورات رؤوس سهام شوكية بسيلان عند القاعدة متقنة الصنع ، مكاشط ورقية الشكل ورؤوس سهام نصلية ، أنصال ظهيرية الأسطح بالإضافة الى مجموعة أخرى من القطم المجرية المستعملة ، أظهرت الطبقة الأرلى قطع حجرية متناهبة الصغر لرقائق صفيعية من الصوان وعدد من الكسر القفارية ، وكشفت الطبقة الثانية عن مجموعة من المكاشط الصوانية الورتية الشكل . أما الطبقة الرابعة فقد حوت كمية من الأدوات الحجرية المستوعة من الكوار تزايت شملت المطارق، المكاشط المستديرة ، أحادية وورقية الشكل ، الأنصال ، السكاكين النصلية ، نوى الأنصال ، أطراف السهام ذات السيلان عند القاعدة ، المكاشط المانبية المسطحة المستوعة من الصوان بالإضافة إلى قطع من المجر الجيرى ، وتظهر الفئة الأخيرة أثار حرق بالنار ، ربما كان ناتجا عن استخدامها أحجار مواقد ، والجدير بالملاحظة أن الطبقة الخامسة تخلو من أي موجودات هضارية ، أما الطبقة السادسة فقد استردت منها أصناف من الأدوات تضم مكاشط أحادية الوجه ومستديرة ، سكاكين نصلية ، رقائق مستعملة ، قطع من العجن الجيرى المسقول وربما بعض أهجار الصقل ، وقد أبرزت الطبقة السابعة عدة قطع من الصوان والمصوبات الكوارتزية بينما كشفت الطبقة الثامنة عن مجموعة من المكاشط المستديرة ، السكاكين النصلية ورؤوس السهام الشوكية ، وأمدتنا الطبقة التاسعة بكميات وفيرة من الأدوات (تزيد عن ٢٠٠) الصوانية متناثرة فيما بين أحجار أحد المواقد، إضافة إلى ذلك فقد أعطتنا الطبقة الأخيرة عينات لكربون ١٤ المشع أسفرت نتائج فحصها عن الحصول على تأريخ يصل الى ٢٠٠٠ + ٤٤٥ سنة قبل الأس (Gx 2821) (٢٠١٥ ق م) إستنادا الى تقدير نصف العمر بطريقة "و، ليبي " W. Libby وتحترى الأدوات الحجرية لهذه الطبقة على كميات كبيرة من الأحجار المحقولة ، المطارق ، أمجار الصقل ، المدقات المصنوعة من الكوارتزايت ، الحجر الجيري والطين الصفحي (طفل) ، ولوحظ أن الأدوات المكتملة الأكثر شيوعا هي المكاشط ثنائية الوجه وذات الأشكال النصلية ، أما المكاشط المستديرة والأنصال الظهيرية الأسطح فهي موجودة بنسب قليلة (1091 : 1974) .

معظم الأدوات الحجرية من الطبقتين العاشرة والعادية عشرة متشابهة وهي تشمل مكاشط طويلة ثنائية الوجه ، سكاكين نصلية ، رؤوس سهام مثلمة ورؤوس سهام نصلية الشكل ، وتؤرخ موجودات هذه الطبقة الى ١٦٥٥ + ٢٠٢ سنة قبل الوقت الحاضر (Gx 2823) ، الطبقة الثانية عشرة (سمكها ٤٠ سم) تتسم بانها الوقت الحاضر (عضوية وتحتوى على موضع موقد تتناثر فيما بينه كميات كبيرة من الأدوات الحجرية تصل الى ٥٠٠ قطعة ، تضم هذه المجموعة أدوات صوانية ، مطارق من الحجر الجيري والكوارتزايت ، حجارة صقل إضافة الى كسر حجرية أخرى ، وتظهر هذه الطبقة تحولا نوعيا في أنعاط الأدوات الحجرية يختلف عما سبق ذكره حيث تزيد نسبة الأنصال بدرجة ملحوظة كما تتنوع أحجام السكاكين النصلية الأحادية والثنائية الشحذ علاوة على توافر العديد من الكاشط المستديرة والنصلية ورؤوس السهام ، وفي الطبقة الثالثة عشر تم التعرف على نذر يسير من الأدوات في أغلبها أنصال ورقائق نصلية (113 - 96 : 1974) ،

وصفوة القول إن الطبقات العشر الدنيا (3-31) فيما يبدو ، تضم نوعين متميزين من التركيبات الحجرية ينتميان إلى تقليد حضاري أسبق من ظهور تقنية الفخار ،

مواقع العصر الحجري الحديث لفترة ما قبل الفخار في المنطقة الشمالية تتوزع بصورة منتظمة على طول المنطقة الممتدة من جنوب المجمعة إلى شمال شرق سكاكا (٢٣/٢) ، وأحد هذه المواقع يقع على مصطبة من الحجر الجيرى في وادى عرعر ويضم منطقة تبلغ مساحتها حوالى ، مترا مربعا جنوب شرق سكاكا، وتشمل اللقى السطحية لهذا الموقع أنصال منشورية (ظهيرية الاسطح ومشحوذة) ، مناقش ، نوى حجرية ذات قطبين ، مناخس ، مسئنات ومجارف ، وهذه المجموعة تشابه تلك التي وجدت بالقرب من جبل " ام وعال " (١٩/٢ ، حوالى ، ٢٠ كم في اتجاه الشمال الفربي) . وحتى الموجودات الصوانية تبدو مطابقة لنظائرها ، وبوسعنا الافتراض أنها ربما تشير إلى تجارة في المواد الفام بين هاتين المنطقتين ، لكننا نجد أن هنالك تشابها لصيقا بين نماذج الأدوات الحجرية لكل من موقعى " ام وعال " وبيدحا (بيدا) شمال الجزيرة العربية (جنوب الاردن) ، خاصة في فئة المناقش والمكاشط المقعرة ، وبناء على ذلك ، فإن المجموعة الحجرية لوادى عرعر تمثل مظهرا لتقليد العصر الحجري الحديث لفترة ما قبل الفخار – ب عرعر تمثل مظهرا لتقليد العصر الحجري الحديث لفترة ما قبل الفخار – ب Parr et al, 1978 : 36, Adams et al, 1977 ? 34

عثر على أعداد قليلة من مواقع عصور ما قبل التاريخ فوق الكثبان الرملية لصحراء النفود ، وتقع كلها على منحدرات هذه الكثبان الواقعة غربا باتجاه الرياح، وبالنظر الى شتات الأدوات الحجرية الخ فانها تشابه تلك الأنواع التي وجدت في مواقع عصور ما قبل التاريخ في صحراء الربع الفالي ، وبرغم عدم وجود تحديد زمني دقيق لمواقع صحراء النفود فإنها دون مواربة تنتمى إلى

عصور ما قبل التاريخ ، أما المواقع المجاورة " لجبة " (٢٠/٢) فقد أمدتنا ببعض المواد المتمثلة في رؤوس سهام بسيلان عند القاعدة ، طرف سهم كبير الحجم مماثل للنماذج التي وجدت في صحراء الربع الخالى ، أنعمال ، مفارم كبيرة ، مجارف ، مخارز ومكاشط مسطحة وأخرى أنفية الشكل الخ ، ولكننا نجد أن هذه اللقى الحجرية لا تعود إلى فترة زمنية واحدة ، وكيفما يكون الحال ، فأن رؤوس السهام الصغيرة الثنائية الوجه لها ما يناظرها في أدوات الألف الخامس أو الألف الرابع قبل الميلاد في منطقة أزرق بالأردن ، في حين أن المكاشط المسطحة ، المفارم والمجارف توحى بانتمائها الى العصر النحاسي (Chalcolithic) , 1978 .

تعتبر الصناعات الحجرية في منطقة وادى الدراسر (٤/١٥) في المنطقة الوسطى أحد أبرز السمات التقنية لحضارات عصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية ، ويبدو ذلك جليا من خلو هذه المنطقة من العديد من مظاهر العصر الكالكوليثي المرتبطة بالمنشات الحجرية كما هو الحال في شمال المملكة وحضارة العبيد في المنطقة الشرقية ، والسمة السائدة في تقنية الصناعة الحجرية للعصر المجري الحديث (Neolithic) في المنطقة الوسطى هى وفرة الأدوات المتناهية الصغر (الميكروليث) سواء أكانت أنصالا أو رقائق (شظايا) إضافة إلى مجموعة كثيفة من المواد تشمل أدوات أحادية وثنائية الأسطح وأطراف مدببة لرؤوس سبهام أو رماح ، ولعل أبرز أدوات العصر الحجرى الحديث ذات الأهمية الكرونولوجية (الزمنية) في المنطقة الوسطى (نجد) هى رؤوس السبهام المخودة الوجهين ، الشوكية وذات السيلان عند القاعدة ، وتميز هذه الفئة المضحوذة الوجهين ، الشوكية وذات السيلان عند القاعدة ، وتميز هذه الفئة الأخيرة من الأدوات صناعات الحقبة المتأخرة للعصر الحجري الحديث لاسيما في حوش أزرق (حوالي ... - ... مسئة قبل الوقت الحاضر) ، المنطقة الشرقية للمملكة (... - ... مسئة) قبل الوقت الحاضر إضافة الى الربع الخالي الذي المملكة (المناه المناه الماضر إضافة الى الربع الخالي الماكة الماكة (المناه الماكة الماكة الماكة المائرة المناه المناه المائي الذي المائرة الم

أرخت صناعاته بكربون ١٤ المشع الى الألف الرابع قبل الميلاد ، معثور أخر ذو أهمية كرونولوجية (زمنية) هو الأداة الثنائية الأسطح المرققة التي يمكن مقارنتها ببعض النظائر في دولة قطر والأجزاء الشرقية من الجزيرة العربية بصنفة عامة ، وتؤرخ إلى فترة تصل إلى ١٠٠٠ عام من الوقت الحالي ، وهنالك أيضا الأدوات الصغيرة البيضاوية الشكل التي لم يكتمل تصنيعها ورؤوس السهام الطويلة والرفيعة التي لها ما يشابهها في نماذج منتصف الألف الثالث قبل الميلاد غارج الجزيرة العربية (Zarins et al, 1978) ،

تتميز مجموعة "زيمرمان " التي تعود إلى العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) والمجموعة العبيدية كما يطلق عليها حينا آخر ، بثرائها بالأدوات الحجرية وبخاصة الأطراف المدببة للسهام ، ويمكن تقسيم هذه المجموعة من أطراف السهام الحجرية الى سبعة أنواع كما يلى :-

- ١ أطراف سهام طويلة ، ثنائية الحافة ، لها أشكال منتظمة ومقاطع عرضية بسطح محدب مستو (شكل ١/٢٠ ٧) منع معظمها من الكوارتزايت ، الصوان أو الكوارتز .
- ٢ أطراف سهام ثنائية الحافة ذات شكل شبيه بالمعين وبدون سيقان (شكل ٨/٣٠ ١٣) ، لها مقاطع مستعرضة بسطح ثنائي التحدب وأطراف مشرشرة تنتهى بخمسة رؤوس طويلة .
- ٢ أطراف سهام طويلة ، ثنائية الوجه وذات سيلان عند القاعدة (شكل ١٤/١٣٠ ٢١) ، تتميز بسطح مستو ثنائي التحدب ومقاطع عرضية معينية أو مثلثة وأطراف ملساء ، والملاحظ في بعض الحالات أن لهذا النموذج حزوزا

على السطح وأطرافا مشرشرة ،

- ٤ إطراف سهام شوكية ، مثلثية الشكل وذات سيلان عند القاعدة (شكل ٢٠٠٠ ٥) ، ولهذا النمط من أطراف السهام مقاطع عرضية مسطحة مشحوذة الوجهين ، ويبدو أن هذا النوع ينتمى الى الفترة المتأخرة من العصر الحجرى الحديث ويختلف بصورة ملحوظة سواء في أحجامه أو أنماطه.
- ه المراف سهام كبيرة الحجم ، مثلثة الشكل (شكل ٢٠ب/١ ٨) ، ذات قواعد مستديرة وسيقان قصيرة وتتميز بمقاطع عرضية رفيعة .
- ٦ المراف سهام طويلة ثلاثية الأسطح (شكل ٣٠ب/١ ١٢) تتميز بشحذها الثلاثي ، سيقانها الطويلة وأطرافها الحادة أو المشرشرة التي تنتهي برؤوس إيرية الشكل (Sordinas, 1978 : 23f) .
- ٧ أطراف سهام طويلة ثلاثية الأسطح ، تتميز باطرافها المثلمة والمزدوجة الشرشرة ، وهذه النماذج تشابه تلك التي عثر عليها في جبل ديرين ، جابرين والهفوف (شكل ٢٩)

ومن المعثورات الفريدة لمجموعة (زيمرمان) مكشط أو أزميل جوجئي الشكل ينتهى طرفه الحاد على هيئة منقار (شكل ١٣١) ، ويشابه هذا النموذج الأطراف المدببة الثلاثية الاسطح ذات الشكل المتطاول ، استخدم في صناعة هذه الأداة الكوارتزايت كما تم شحذه على كل الجوانب ، وتبلغ ابعاده ٤٠٨ سم طولاً ، ٨، ٤ سم عرضا واسم سمكا ويصل وزنه الى ٤٧ جرام ، وتحتوى هذه الجموعة أيضا على

عدد من المكاشط الطرفية والأزاميل (شكل 1/ب – ج.) التي صنعت من رقائق مشحوذة أحادية الوجه ، وتتميز هذه الفئة الأخيرة بمقاطع عرضية ذات سطح محدب – مستو ، أضافة إلى ذلك تضع هذه المجموعة أدوات حجرية شبيهة بالازاميل أو الفؤوس (Celts) (شكل 1// – 1) طرقت على البازلت والحجر الأغضر ويبلغ وزنها ، 0 – 0 جرام ، وهناك هاون (شكل 1// 0) تم تشكيله من كتلة من الصخر الجرانيتي الأحمر ويبلغ 1/ جرام وزنا الى جانب مقبض لأداة سحن حجرية (شكل 1// – 1) مصنوع من الجرانيت الأحمر ، وهذه الأدوات تشابه تلك التي وجدت في موقع أريحا (فلسطين) الذي ينتمى الى العصر المجري الحديث لفترة ما قبل الفخار – 1 (PPNB) .

احتوت مواقع الفماسين في منطقة وادى الدواسر (٤/١٥) على مجموعة من الأدوات تشتمل على أطراف نصلية ذات أكتاف مشحوذة الوجهين . وتتميز هذه المجموعة الأخيرة بدقة صنعها وأكتافها المزوية وأطرافها المشرشرة . وقد تم تسجيل أداة عبارة عن طرف ثنائي الوجه (bifacial point) ، سميك والى حد ما عند مقطعه المستعرض مع وجود ثلمات فوق انتفاخ مستدير مباشرة . إضافة إلى ذلك فقد تم رصد أداة عبارة عن طرف مدبب له سيلان عند القاعدة مصنوع من رقيقة (شظية) من الحجر البازلتي العريض والمشحوذ الوجهين . وعلى العموم ، فأن الأطراف المدببة ثنائية الوجه ، صغيرة الحجم (٢ × ٢ سم) وذات مقطع عرضي مزدرج التحدب لا يتجاوز سمكه بضعة مليمترات ، وهي مصنوعة إما من الشيرت أو الكوار تزايت الناعم الحبيبات وتتفاوت فيما بينها من حيث مستوى الصنعة . وهناك أيضا ستة أدوات ورقية الشكل (على هيئة ورقة نبات) مشحوذة الوجهين وجدت في أربعة مواقع في الضماسين بمنطقة وادي الدواسر ، ومن بين النماذج وحصل أبعاد هذه الأطراف المدببة الى ٢ – ٢ سم طولا وحوالي ١ سم فقط عرضا في وتصل أبعاد هذه الأطراف المدببة الى ٢ – ٣ سم طولا وحوالي ١ سم فقط عرضا في

أغلب الحالات ، ويلاحظ أن المقطع العرضي يتماثل مع الأطراف المدببة ، وتضم مواقع وادى الدواسر مجموعة من الأدوات الورقية الشكل الثنائية الوجه تتميز عن النماذج المشار اليها أعلاه بحجمها الكبير وترقيقها الشديد كما تتفاوت في أحجامها بدرجة ملحوظة ، اظهرت مجموعة الأدوات الورقية ، أحادية الوجه وذات السطح الظهيري تباينا داخليا من ناهية المجم وأسلوب الصنعة يشابه ذلك الاختلاف الماثل في مجموعة الأدوات الورقية الثنائية الوجه ، وبغض النظر عن الحجم، قبإن أغلب الأدوات الورقية الشكل مصنوعة من الشيرت وقليل من الكوارتزايت . هناك ثلاثة أنصال في هذه المواقع تبرز لنا مراحل مختلفة في إنتاج كل من الأطراف المدبية الثنائية الوجه وذات السيلان (ما يدخل من السكين أو الأداة في المقبض) والأدوات الورقية الصغيرة ، ويظهر أحد الأنصال ، له سيلان عند طرفه الأدنى شحذ كامل معكوس ربعا يشير الى مرحلة التشذيب الأولى التي أنضت إلى تحويله من قطعة غير مشغولة إلى طرف مدبب ذي سيلان ، كما وجد نصلان تم ترقيقهما بدرجات مختلفة ، أحدهما يكشف عن بداية الترقيق على الرجه الباطني (الفارجي) - إلى جانب ذلك ، فقد عثر على العديد من الفخاريات التي تنتمي الى العصر الهلينستي متناثرة فيما بين الأدرات الحجرية , Zarins et al) , 1979 : 19 - 21)

مناعات العصر المجرى المديث لفترة ما بعد البلايستوسين في وأدى الدواسر (١٠١/٤) يمكن تأريخها مبدئيا الى فترة تعمل الى ٥٠٠٠ سنة مضت في حين أن بداية العصر المطير والبيئة الرطبة تعود الى فترة تصل الى ٠٠٠٠٠ سنة خلت ، ويقع أحد مواقع العصر المجرى الحديث بالقرب من بحيرة صغيرة تم تحديد أبعادها برواسب الكلس الراسعة الإنتشار . أما شاطىء هذه البحيرة فقد أمكن التعرف عليه بوجود الرواسب السوداء (السبخات) والمحار من نوع (الميلانويد – توبركلتا) Mc Clure, 1979 : 755, 1978 : 9f) Melanoides tuberculta).

أعطت عينة من الرواسب السبخية تأريخا بكربون ١٤ المشع يصل الى ، ١٧٠ + ، ٢٥ سنة قبل الوقت الحاضر (5726 GX) فيما أعطت عينة من المحار تأريخا في حدود ٢٦٠ لم. ٢٠ سنة من الوقت الحاضر (GX 5725) ، موقع أخر من وادى الدواسر تم تأريخه بكربون ١٤ المشع استنادا على عينات من المحار إلى فترة زمنية تبلغ ، ١٠٨١ * ، ٥ سنة قبل الوقت الحاضر (GX 5727) ، وفي منطقة (عين الحسى) جنوب السليل في المنحدرات الشرقية لجبل طويق تم العثور على أنصال على هيئة شبه منحرف صنعت من الشيرت الناعم الحبيبات ذي الألوان المتباينة وتتراوح في عرضها بين ٤ – ٥ سم ويصل سمكها إلى حوالى ٥ ملم وتميل المؤرخة. إلى نهاية الألف السادس قبل الميلاد (17 : 1968 (Hapel) ، إلى جانب للورخة. إلى نهاية الألف السادس قبل الميلاد (17 : 1968 (التي تعود إلى ذلك ، فقد عثر على طرف مدبب يشبه في فكرة صنعه تلك النماذج التي تعود إلى الألفين الثامن والسابع قبل الميلاد في سوريا وإن كان يباينها في أسلوب التنفيذ. وهكذا بعقدورنا تأريخ مجموعة الحسى بصورة مبدئية إلى فترة تتراوح ما بين وكذا بعقدورنا تأريخ مجموعة الحسى بصورة مبدئية إلى فترة تتراوح ما بين الألف السادس قبل الميلاد (20 - 18 : 1979) .

كشفت المسوحات الأثرية في المنطقة الوسطى عن العديد من مواقع العصر الحجري التى تنتمى إلى الفترة ما بين الألف الخامس إلى الألف الثالث ق.م . وأهم الأدوات الحجرية لهذه المواقع تحتوى على أدوات مشحوذة من الوجهين وذات السيلان (ما يدخل من السكين أو الأداة في المقبض) عند القاعدة إضافة إلى الأطراف المثلمة للسهم أو الرمع ، وقد تم العثور على مواقع مشابهة في صحراء النفود ، السر ، عريق المبلدان تضم أدوات حجرية مصنوعة من الصوان تشمل أنصال مشحوذة ، مثلمات ، نوى أحجار ورؤوس سهام أو رماح ذات سيلان عند القاعدة تشابه تلك الموجودات التي تم التعرف عليها في المنطقة الشرقية Zarins)

وفي موقع وعال بمنطقة (الأزلام) في المنطقة الشمالية الغربية للمملكة -الذي يقع على خط الطول ٢٥ ' ٣٦ شرقا ، وخط العرض ٢٧ شمالا - ، كشف المسيح الأثرى من أشتات كثيفة من الرقائق المجرية ، النوى ومخلفات التصنيع تشغل مساحة قدرها ٢١ × ٤٥ مترا ، إضافة إلى ذلك فقد عثر على العديد من عقيدات الصوان الخام تبرز من سطح الموقع ، وجود هذه العقيدات يشير جغرافيا وطبقيا الى مصدر للشيرت متوفر بالمنطقة ، ومن بين العديد من الأدوات الصوانية التي بلغت في مجملها ٤٠٠ أداة ، ٣٥ منها فقط يمكن أن تنتمي الى العصر الحجري الحديث ، وبرغم أن هذا الموقع يمكن تأريخه الى العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) إلا أن تأريخا يعود الى العصر المجرى النماسي (الكالكوليثي) لا يمكن إستبعاده أيضا ، وفي منطقة تبوك (١٨٧/٢) تظهر الموجودات النيوليثية في خمسة مواقع في ارتباط وثيق بالمنشآت البنائية . أهم هذه المواقع هي الوادى الأخضر (١٨٥/٣) ، وادى حام ومواقع أخرى بالقرب من مستوطئة غوريا المؤرخة للألف الثاني قبل الميلاد إضافة الى مواقع أخرى من بينها جبل (عرايق اليسرى) الغ ، والجدير بالذكر أن مجموعة الأدوات المجربة التي تمتوى على أطراف مشحوذة الوجهين والتي وجدت متناثرة فيما بين مجموعة من المسيجات المجرية ذات الشكل الدائرى والمستطيل توحى بحقبة زمنية تعود الى العصر النبوليثي أو الكالكوليثي ، أما الأطراف المثلمة والثنائية الترقيق ، الرقائق المشحوذة ، المكاشط المشحوذة على الوجهين فقد وجدت في موقع (خط الرقبان) وأرخت إلى فترة زمنية تتراوح ما بين الألف الثامن الى الألف السابم ق.م ، وأمدنا موقع العينة (١٩١/٧) أهم مواقع العصر المجرى المديث في منطقة شمال غرب تبوك بمجموعة وافرة من الأدوات الحجرية تعود الى فترة العصر الحمري المديث الباكرة وهي الأدوات المتناهية الصغر (الميكروليث) ، الأنصال ، الهلاليات وجدت متناثرة فيما بين بقايا المسيجات الحجرية . وهذه المادة الأثرية تشابه كذلك تلك التي وجدت في موقع بيدحا وبقية مواقع العمس الحجرى الحديث المترة ما قبل المفار (Pre - pottery Neolithic sites)، مواقع كبران ومواقع أخرى في أواسط وشمال المملكة العربية السعودية ، وأظهرت مجموعة اللقى السطحية لموقع غوريا عن وجود أدوات نيوليثية متقنة الصنع تضم سهام شوكية وذات سيلان عند القاعدة تعاثل تلك التي وجدت في منطقة أزرق بالأردن ، بيدها ، أريها ووادى الرم (68 - 66 : 1981 , 1981) .

اكتشف " زارنس وأضرون " مجموعة من الأدوات بعضها نيوليثي (Neolithic tools) والآخر من العجر البركائي الأسود (Obsidian) في موقعين متجاورين على خط الطول ٤٧ شرقا والعرض ١٧ شمالا وذلك في منطقة الربع الخالى . ومن بين ٢٥٨١ أداة حجرية ، ١٩٠ منها فقط قصد تشكيلها أدوات ، وبلغ عدد الأدوات المصنوعة من الحجر البركاني الأسود (Obsidian) مطعة ، وتضم الأدوات الأنواع التالية :- أطراف مدبية (كرأس الرمح) على شكل شبه معين (شكل ١١/٣٢)، أطراف رماح وسبهام بيضاوية الشكل (الشكل ٢/٣٣، ٩)، أطراف مدبية لها سيلان (ما يدخل من السكين في المقبض) (شكل ١٤/٣٣) ، أطراف مديبة (كرأس الرمح أو السهم) مثلثية الشكل ذات أعواد (شكل ٣٣/٥ -٧) ، [طراف مدبية (كرأس الرمح أو السهم) مثلثية الشكل (شكل ١٤/٣٣)، انصال مشحوذة (شكل ٣٣/٥٢ ، ٢٢ ، ٢٣) ، مكاشط مستديرة (شكل ٢٦/٣٣ ، 77) ، مناقش (شکل $^{70}/^{71}$ – 17) ، أدوات ثنائية السطح (شکل $^{72}/^{31}$) ، رقائق مشحوذة (شكل ٢٥/٣٣)، أنصال من الأوبسيديان (شكل ٢٧/٣٣ - ٢٩)، مخارز (شكل ٣١/٣٣ ، ٤٠) ، أنصال ظهيرية الأسطح (شكل ٣٢/٣٣) ، معاول / أعواد حفر (شكل ٣٤/٣٣ ، ٣٦) ، أداة بيضاوية الوجهين (شكل ٣٣/٥٣) مجرفة (شکل ۳۷/۳۳) مخرز ونصل مشموذ (شکل ۳۹/۲۳) . Zarins et al, 1981 : 20, (تمکل ۳۹/۲۳) . Plate 18) تم اكتشاف مواد ترجع للعصر الحجرى المديث في مندفن (١٤٦/١) في غرب الربع الخالى ، وفي بئر حما (١٤٧/٦) غرب جبل طويق وجنوب الخماسين وجدت أعداد من المواقع التي تعود إلى هذه الفترة التاريخية ، وتنقسم من الناحية البيئية إلى قسمين متميزين: الأول مجموعة من المواقع عثر عليها في خلجان صغيرة تميط بها منكشفات صخرية من ثلاث جهات ، في حين أن النوع الثاني يتشكل في مجموعات متفرقة من الأدوات توجد عند قاعدة جيال من الحجر الرملى تحيط بها بشكل دائري ، وفي منطقة المضيق تم العثور على مجموعة من الأنصال مصنوعة من الكوارتزايت العديدي ، المكاشط الجانبية ، الرقائق الكوارتزية إضافة الى العديد من الأطراف المدبية التي تشبه رؤوس السهام أو الرماح ، ومعظم هذه الأدوات صنعت من حجر الشيرت الأسود الذي صنعت منه أيضًا أكثر الأدوات تميزا وهو الطرف المدبب (كرأس الرمح) المزود بسيالان عند القاعدة ، أما أكثر القطّع تفردا في هذه المجموعة قاطبة فهى إبرة أو مخرز من الكوارتزايت الأبيض، وهناك عدة مواقع مشابهة وجدت في منطقة بئر (حما) في شمال نجران . وفي وادي تثليث (١٦٥/١) اكتشفت عدة مواقع تنتمي الي العصر الحجرى الحديث في المنحدرات الجبلية والملجان المنفيرة ، احتوت هذه المواقع على العديد من الأدوات المصنوعة من حجر الصوان والشيرت الأسود تضم المكاشط الطرفية والجانبية المشحوذة باتقان ، نوى الأحجار الصغيرة المحروطية الشكل والأنصال ، إضافة الى ذلك ، فهناك مجموعة متميزة تشمل السلتيات " celts " (أدوات حجرية شبيهة بالأزميل أو الفاس) ونوى السبح (Obsidlan) ، إنصال ومخلفات تصنيع ، ومما يلزم ذكره أن كسر الحجر الرملي والتي تستغل في صناعة أدرات الطحن تجلب من الهضبة العربية التي تبعد بحوالي ٧٥ كيلومترا إلى الشرق ، أما مصدر أدرات مواقع العصر المجرى العديث (العجر الأخضر ، الريوليت وغيرها من المواد المجلوبة) فهي المسطحات الغربية من وادى تثليث حيث عثر على العديد من ورش تمنيع هذه المواد ، وفي مرتفعات عسير (١٧٥/١) في المنطقة الجنوبية الفربية للمملكة العربية السعودية توجد واحدة من أهم مستوطنات العصر الحجرى العديث وتتميز بكثافة المواد التى تنتمى إلى هذه الحقبة ، حيث تنتشر اللقى الحجرية فيما بين الخلجان الصغيرة وفي سفوح الجبال، وقد تم تسجيل ١/ موقعا عند أعلى مرتفعات جبل السوداء (١٥٩/٦) وسلسلة جبال عسير المنخفضة غرب نجران (١/٥٥/١) ، ويجدر بنا الإشارة إلى أن المخلفات العضارية لهذه المواقع تشابه تلك التى وجدت في بئر حما ووادى تثليث المخلفات العضارية لهذه المواقع تشابه تلك التى وجدت في بئر حما ووادى تثليث (١/٥٢٠) حيث يشكل المعوان والسبج (الأوبسيديان) نسبة ضئيلة من إجمالى الأدوات ، وفي قرية (العسينية) التى تقع عند سفح مرتفعات تهامة ، عثر على مجموعة من أجود الأدوات الحجرية تضم مكاشط ، أنصال ، رقائق مصنوعة من الشيرت الأخضر ، أدوات من الأوبسيديان ، مخلفات تصنيع إضافة إلى مكاشط من الصوان الأبيض الرقيق ، وتوحى هذه اللقى بوجود شبكة اتصال وتبادل تجارى لا كعصر فقط في تجارة السبج (Obsidian) إنما تشمل أيضا الصوان ط 22 - 22 - 1981 , 1981 .

مواقع العصر الحجرى الحديث المعتدة غربا من الربع الخالى الى (نجد) وأواسط الجزيرة العربية وبخاصة توزيع المواد الأثرية بامتداد الطرف الغربي لجبل طويق ترتبط بصورة وثيقة بالرسابات البحيرية ، والمواد الأثرية للعصر الحجرى الحديث في منطقة الربع الخالي تنتمى الى الأرخبيل الحضارى التيوليثي لأواسط شبه الجزيرة العربية كما تتماثل مع العديد من النماذج التى وجدت في كل من شرق الجزيرة العربية ودولة قطر ، وأشارت المسوحات الأثرية في شبه الجزيرة العربية إلى أن مواد العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) لمنطقة الربع الخالى لها ما يشابهها في تلك اللقى التى تشتمل على أدوات ورقية الشكل (Foliates) ، أطراف مدببة شوكية وذات سيلان عند القاعدة ، أدوات ظهيرية الأسطح ، مكاشط طرفية وجانبية الى جانب الانصال الصغيرة الحجم (20) : Zarins et al, 1981).

أظهرت اللقي السطمية لأربعة مواقع - جيلاهه (١٤٩/١) ، شرورة (١٤٩٠/١) ، جنوب المتبطحات (١٤٤/١) وموقع رابع - مجهول الإسم - في منطقة المندفن (١٤١/٦) في الطرف الغربي للربع الغالي - الأدوات المجرية التالية التي تعود الى العصر المجرى الحديث (شكل ٢٤ ، ٣٦): أطراف مدببة ثنائية ذات أعواد (ثلاثية الشكل) ، رؤوس سهام (متنوعات متجانسة) ، أطراف مدبية شبيهة بالمعين (ثنائية الرجه) ، أدوات ورقية الشكل (عريضة وخسئيلة) ، أدوات مستدقة الطرف (ذات وجهين) ، مكاشط طرفية ، بسيطة ومركبة ، مثاقب (ثلاثية الأسطح على رقيقة حجرية) ، رقائق (مشموذة ، ذات ثلب وصفيحية) فؤوس ، أدوات قطع فرمى وأشكال قرصية ، وهذه القائمة من الأدوات يمكن تصنيفها إلى أربع مجموعات على النصو التالي: أطراف مدبية أحادية وثنائية الأسطع، مكاشط ، أدوات خفيفة الاستعمال وأخرى ثقيلة الاستعمال ، وكل هذه المواد المضارية تتسم بالتجانس ويسودها أسلوب تقنى يتميز بالأدوات الثنائية الأسطح يعرف باسم ' تقنية الربع الغالي النيوليثية Rub al Khali Neolithic Techno " " logy وتشتمل أدوات هذه المنطقة على الأنواع التالية : نسبة عالية من الأشكال ثنائية الأسطح التي استخدم فيها أسلوب الترقيق بطريقة الضغط ، الأدوات المستدقة الطرف ، المكاشط بانواع مختلفة ، الرقائق المجرية العادية والصفائمية، مجموعة ضئيلة من المثاقب الثلاثية الشكل، مخلفات التصنيع أما أبوات الطحن (الرحى) فهي شائعة أيضًا في هذه الجموعة الحجرية وترتقع فيها نسبة الأشكال الظهيرية ، ولا يوجد تحديد زمنى دقيق له تقنية الربع الخالي النيوليثية " ولكن بمقدورنا إعطاء تأريخ تقريبي لهذه التقنية النيوليثية في منطقة الربع الخالي إلى فترة تتراوح ما بين الألف السادس والرابع قبل الميلاد إستنادا على بعض تواريخ كربون ١٤ المشم التي أخذت لبعض الرواسب البحيرية في هذه المنطقة (Mc Clure, 1978 : 26) إضافة الى التواريخ التى أعطيت للمناعات المجرية الماثلة في كل من الإقليم الشرقي للعملكة العربية السعودية ودولة قطر (Edens) (120 - 109 : 1982 .

بمكن تصنيف المواد المضارية التي أعقبت صناعة العصر المجرى القديم (الباليوليثك) في منطقة الرياش (٧٢/٤) ضمن مجموعة العصر الحجرى الحذيث (النبوليثك) فيما يضم المواد الخام (الشيرت والصوان) ، الأسلوب (الترقيق طريقة الضغط). وتحتوى قائمة الأدوات الحجرية على الأدوات الورقية الشكل (على هيئة ورق نبات) ، المكاشط ، المناقش ورؤوس السهام ، وعلى أية حال ، فان استخدام مصطلح (النيوليثك) " Neolithic " لا يعنى أسلوبا معينا للحياة مرتبطا باستراتيجيات العيش المرتكزة على تدجين النبات والحيوان ، ومما يلزم التنويه به أن وجود رؤوس السهام المشحوذة الوجهين والتى تحتوى على سيلان (ما يدخل من الأداة في المقبض) عند القاعدة هي أهم المؤشرات الكرونولوجيه (الزمنية) " Chronological marker " للعصر الحجرى الحديث في منطقة (نجد). ومن بين ٨٥ موقعا في نواحي منطقة الرياض ، تحتوى ٢٣ منها على معتورات تنتمى الى العصر المجرى المديث ولها ما يشابهها في المنطقة الشرقية ، جنوب غرب الربع الخالى بالمملكة العربية السعودية ، بلاد ما بين الرافدين وسوريا . ويمكن تأريخ هذه اللقى العضارية في هذه المنطقة الى الفترة ما بين ٥٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق م وذلك استنادا على تواريخ المواقع المثيلة في كل من الشام ، سيناء وبالاد ما بين الرافدين (Zarins et al, 1982 : 30f) .

في منطقة كلوة (٩٠/٣) التى تقع وسط مجموعة من تلال الحجر الرملي الصغيرة في شمال غرب المملكة العربية السعودية ، توجد كميات وافرة من الأدوات الموانية التى تذكرنا بتلك النماذج التى عثر عليها في مواقع العصر الحجرى الحديث لمرحلة ما قبل الفخار في بلاد الشام ، وتشتمل هذه الأدوات على

كميات كبيرة من الأنصال ، النصيلات ، الأنصال المشحوذة والمبتورة ، المناقش ، نصيلات النوى وأنواع أخرى مصنوعة من الصوان الأبيض والرمادى ، وفي موقع أخر في منطقة (هفلول) شمال ليناح ، عثر جيلمور وأخرون على شتات من مواد ترجع الى العمس الحجرى الحديث متناثرة حول مسيجة حجرية تحتوى على أدوات ثنائية الأسطع ، أنصال ، مناقش ، مكاشط مصنوعة من الصوان ذى اللون الرمادى الفاتح، وفي ذات الوقت فإن الموجودات الأخرى التى تمثلها السهام ذات السيلان عند القاعدة والمكاشط المسطحة المصنوعة من الصوان الأصفر المحلى تعود الى فترة متاخرة ، وهذه اللقى الحجرية لمرحلة ما قبل الفخار النيوليثية (PPN) تشابه متاخرة ، وهذه اللقى الحجرية لمرحلة ما قبل الفخار النيوليثية (PPN) تشابه الله التى وجدت في شمال المملكة العربية السعودية ,34 : 1977) Parr et al, 1978 : 36 and Gilmore et al, 1982 .

وفي منطقة حرة خيبر (١٧٩/٣) تم اكتشاف تسعة مواقع تحتوى على مواد تعود إلي فترة العصر الحجرى الحديث المتأخر ، تضم أدوات هذه المواقع أنصال ، مكاشط صوانية مسطحة ، أدوات ثنائية الأسطح ومشحوذة من الجهتين ، أدوات الطحن (الرحى) ، المثلثيات (ربما تمثل رؤوس سهام مستعرضة) ، أدوات مسننة على شكل " T " تشابه تلك الأتواع التي تعرف عليها " فيلد " في منطقة أم الوعال وتتناثر في ثلاثة مواقع من بين المواقع التسعة السابقة أنماط فضارية ، يدوية الصنعة ، رمادية السطوح ، سوداء اللب خلطت عجيئتها بالتبن أو الحبيبات الرملية الكبيرة وتبدى سطوحها الفارجية في بعض الأحيان صقلا أو آثار حصيرة عند القاعدة (73f : 1982 : 1980) .

كشفت حفريات موقع الثمامة (٤/٧١) الذي يبعد بحوالي ٩٠ كيلومترا شمال غرب الرياض عن معثورات حضارية تنتمي الي العصر العجري الحديث وتؤرخ إلى الفترة ما بين ٥٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م ، وتحتوى الأدوات الحجرية (شكل ٣٦) على رماح ، رؤوس سهام ، أدوات على هيئة أوراق نبات ، مكاشط ، مثاقب ، أنصال ، رقائق وشظايا مسطحة ،،،، الخ ، وتتميز تقنية الأدوات الحجرية في الشمامة بمستوى جيد الصنعة ووجود نماذج من الرماح فريدة الطابع ليس بالمقارنة مع مواقع العصر الحجرى الحديث داخل المملكة فحسب بل على مستوى الجزيرة العربية بأسرها ، وتتمنف هذه الرماح بشكلها الطويل وبأطرافها المستديرة الحادة وهي مصنوعة من الصوان والشيرت ، وتشير الدلائل الى أن الأدوات في هذا الموقع صنعت محليا (112 - 109 : 1984 ما Abu Duruk et al, 1984) .

عند جنوب سهل تهامة الساحلي في المنطقة الجنوبية الغربية للمملكة ، وجدت كميات ضخمة من الأدوات الحجرية التي تعود الي العصر الحجري الحديث منعت من مواد متنوعة تشمل السبج (Obsidian) ، الكوارتزايت ، البازلت ، الديبيز ، الحجر الأخضر ، الصوان ... الغ ، وتضم مجموعة مواقع سهى (١٥٤/١) أعدادا من المفارم الكبيرة الحجم ذات الأطراف غير المشذبة ، نوى أحجار صغيرة ، رقائق حجرية بقشرتها الأصلية ، مثاقب / مخارز ، مناجل ، مكاشط جانبية صغيرة ، أنصال ، ثلمات ، رقائق حجرية مستعملة أعيد شحذها ونذر يسير من المناقش إضافة الى مخلفات التصنيع من الكوارتزايت ، وعلى أية حال ، تتناثر هنا وهناك بعض القطع الصغيرة للنوى الحجرية المسنوعة من الصوان ، والملاحظ أن الأدوات المصنوعة من الصوان نادرة وتحتوى على انصال وأطراف سهام أو رماح ثنائية الأسطح ، وهناك بعض الأطراف المدبية ذات السيلان عند القاعدة والثنائية الأسطح التي تشير الى صلة مباشرة بمواقع العصس الحجرى الحديث في عسير ، نجد والربع الخالى ، ومن اللافت للانتباه أن مادة الزجاج الأسعود البركاني (Obsidian) تنتشر بصورة واسعة في مواقع العصر الحجرى الحديث في جنوب سهل تهامة الساحلي ، وأبانت الملتقطات السطحية كمية من الأدوات والمواد المصنوعة من السبع (الأوبسيديان) مثل الرقائق الأنصبال ومخلفات التصنيع وتؤرخ هذه الموجودات الأخيرة إلى الألف الرابع قبل الميلاد بالمقارنة مع مثيلاتها في بلاد الشام وتتشابه معثورات تهامة بتلك التى وجدت في شمال المملكة إذ تضم هاتان المنطقتان أدوات مشحوذة من الجهتين على هيئة نصيلات يبدر أنها تستخدم أشواكا لأعواد السهام ويظهر فأس من منطقة تهامة مصنوع من الحجر الأخضر اللامع تماثلا ببعض النماذج التى وجدت في مواقع العصر الحجرى الحديث في منطقة (نجد) وحضارة (العبكان) بوادى النيل وتوحى الموجودات في سهل تهامة الساحلي بانها يمكن أن تؤرخ إلى الفترة التى تقع بين الألف الخامس والرابع قبل الميلاد مشيرة إلى صلات وإسعة مع المناطق الداخلية لشبه الجزيرة العربية ، اليمن وأقطار أفريقيا الجنوبية Badr, 1986 Ms)

عشرت م، قولدنج - M. Golding في فترة مبكرة من عام ١٩٧٠م على مجموعة من رؤوس السهام التى تنتمى إلى العصر الحجرى الحديث في موقع (نجدان) بمنطقة الربع الخالى على بعد ١١٠ كيلومترا شرق جابرين (١٦/١٠) . صنعت هذه السهام من الكوارتزيت وتتميز بالوانها الداكنة والعمر اء المائلة للصبغ الأرجواني ، إضافة إلى ذلك فقد تم العثور في هذه المنطقة على مجموعات من أدوات الرقائق الحجرية المصنوعة من الكوارتزايت وأدوات الطحن (الرحى) إلى جانب أكوام من الحار ، وشوهدت بعض الأدوات الحجرية تضم بعض الرقائق الصفيحية المصنوعة من الصوان في بعض المواقع المجاورة لمنطقة (نجدان) (قولدن الصفيحية المصنوعة من الصوان في بعض المواقع المجاورة لمنطقة (نجدان) (قولدن بواسطة مسى، إيدنس - C. Edens (١٩٨١ - ١٩٨٠) ، أسفرت هذه الدراسة عن التعرف على ١٢٣ أداة حجرية مرققة ، ٢٩ قطعة من مخلفات التصنيع ، ٥ قطع النوى حجرية و ٢ أشكال عقيدية ، والمادة الخام التى تسود في صنع أدوات هذه المنطقة هي الشيرت الذي يتفاوت بدرجة كبيرة سواء في الوانه أو ملمسه .

ويشمل التصنيف النموذجي لمجموعة (نجدان) الأنماط التالية :- الأطراف ثنائية اللجه ذات الأعواد (شكل ١/٣٧ - ٥) بنوعيها الشوكي والكتفي ، الأطراف المدببة السهام أو الرماح (شكل ١/٣٣ - ٧) ، الأدوات الورقية الشكل ذات الحجم العريض (١/٣٨ - ٩) ، المكاشط الطرفية المصنوعة من الرقائق الصفيحية (شكل ١٢/٣٧) ، مكشط جانبي (شكل ١٦/٣٣) ، مكشط من المتفرقات (شكل ١٣/٣٠) ، مثقاب من رقيقة حجرية (شكل ١١/٣٣) ، مثل الاراد، ١٤٠١ ، ١٤٠١) ، ومما سلف إيراده ، من الجلي أن أدوات مثل الأطراف المثنائية الأسطح الشبيهة بالمعين ، الأطراف المستدقة الطرف والأدرات الورقية الشكل الضئيلة الحجم التي تشكل السمة المميزة لصناعة الربع الخالي الحجرية غير موجودة أو نادرة في مجموعة (نجدان) , 1961 , 1971, Sordinas, 1971, 1973, 1978, Zarins et al, 1979, Edens, 1989

حضارة العصر الحجرى النحاسى (الكالكرليثي) Chalcolithic Culture

المعثورات الحجرية التى تعود الى العصر الكالكوليثي في بلاد الشام عثر على ما يناظرها أيضا في مواقع متفرقة في المملكة العربية السعودية حيث تميزت الأخيرة بوفرة في أدوات مثل المكاشط المسطحة ، الجانبية والطرفية ، المخارز ، المخارز الميكروليثية ، المفارم ، الأنصال المشحوذة وغير المشحوذة ، الرقائق ، القطع المثلمة ، ، ، الخ ، صنعت هذه المواد من عدد من المواد الخام تشمل الصوان ، الكوارتزايت الحديدى ، الأوبسيديان الأخضر وبعض الصخور السوداء والخضراء المتحولة ، وتجلب هذه المواد بكميات كبيرة من المنشآت

الحجرية التي تضم الدوائر الحجرية ، النصب التذكارية والوحدات البنائية على هيئة شراك الصيد المعروفة باسم " Kites " (أنظر أسفل: القصل الثالث) التي تنتشر في المناطق الشمالية والشمالية الغربية للمملكة ، وفي أحد مواقع الدوائر المجرية بوادي (عرعر) في شمال شرق سكاكا (٢٣/٢) في المنطقة الشمالية تم التعرف على أشتات كثيفة من الأدوات المجرية تشمل مكاشط مسطحة من الصوان مشحوذة بشكل بارز ، رقائق مشحوذة ، أنصال ، مخارز وعدد من نوى الأحجار ، وفي موقع أخر في منطقة وادي (عرعر) نفسها والي جانب الأدرات ذات الطابع الكالكوليثي ، فقد عثر على طرف مدبب لرمج مشحوذ من الوجهين ، شفرة مثلمة ، معاول ، قوادم ، أزاميل ، مفارم ونوى أهجار ذات مناطق طرق جاهزة ، وفي موقع أخر للدوائر الحجرية بالقرب من وادي سرحان وعلى قمة ثلاث روابى من المجر الجيرى ، تم اكتشاف مجموعة من الأدوات المجرية تضم مكاشط مروحية الشكل وأخرى جانبية ، سكاكين من الصوان بعضها مشحوذ على الوجهين ، أنصال منشورية ، أطراف مدبية ، مخارز ، مقارم ، معاول ، نوى أحجار وأطراف سهام أو رماح مدبية الشكل (شكل ٢٨) . وبالرغم من وجود بعض أوجه الأختلاف بين الجموعات الحجرية المشار اليها أعلاه ، فانها جميعا تتسم بالتجانس في الأنماط ، وأسلوب الصناعة ، وتنتمي بصورة رئيسة الى التقليد الكالكوليثي الموجود في فلسطين وسيناء نفسه حيث تؤرخ الى الفترة ما بين الألف الرابع إلى الألف الثالث (Parr et al, 1978 : 38f) ، ولكن بما أن الدور المطير للعصير الحجري المديث قد ساد إلى عام ٢٥٠٠ ق.م (Mc Clure, 1971 : 74) وانتهى في (نجد) وأواسط الجزيرة العربية عموما بحلول ٢٠٠٠ ق.م 1982 (نجد) (31 : ، فيمقدورنا مبدئيا تأريخ العصر الكالكوليثي في الجزيرة العربية إلى نهاية الألف الثالث وربما أكثر دقة إلى الفترة ما بين ٢٠٠٠ الى ١٠٠٠ ق م حيث يغطى العصرين البرونزي والحديدي (جزئيا) للمملكة العربية السعودية . ومما تجدر الإشارة اليه أن أدوات العصر الكالكوليثي / فترة ما بعد العصر النيوليثي وجدت في ٢٦ موقعا في المنطقة الفربية للمملكة العربية السعودية . تختلف هذه الأدوات في أحجامها وقد يكون لها غشاء عتق (Patina) ، واستغلت خامات الأنديسيت ،الريوليت ، الشيرت ، وبدرجة أقل البازلت ، الكوارتزايت والحجر الفريني في صنع الأدوات المختلفة لهذه الفترة التاريخية ، وأكثر الأدوات شيوعا هي الأنصال ، الرقائق ، المكاشط ونوى الأحجار (شكل ٣٩) إضافة الى نذر يسير من الأنصال ذات الشكل الهرمي والمطارق الحجرية ، ويبدو أن تلك المواقع كانت عبارة عن ورش تصنيع للأدوات حيث تقل فيها نسبة الأدوات المكتملة الصنع مقارنة بالنوى ، الرقائق والمطارق الحجرية التي عثر عليها باعداد كبيرة مقارنة بالنوى ، الرقائق والمطارق الحجرية التي عثر عليها باعداد كبيرة (\$15 : 1981 , 1981) .

في منطقة تبوك (١٨٧/٢) تم تسجيل عشرة مواقع تنتمى الى العصر الكالكوليثي تشمل وادى دام ، الوادى الأخضر (١٨٥/٢) ، وادى بكار ووادى أصفير. تتشابه كل هذه المواقع في منشاتها البنائية وفي وجود كميات وفيرة من المواد الغام تشمل الشيرت / الصوان والحجر البازلتى في نواحيها . وتضم مجموعات الأدوات في هذه المواقع الأنواع التالية : مكاشط جانبية / مشحوذة على وجه واحد وأخرى مشحوذة على الوجهين ، مخارز ، مكاشط طرفية ، مناقش ، مكاشط مشحوذة بشكل حاد وأخرى مسطحة الشكل صنعت من الصوان (شكل .٤) . وباستثناء موقع واحد فقط ، فبقية المواقع تتميز بظاهرة ارتباط الأدوات بالمنشآت الحجرية ، وتؤرخ هذه المواقع إلى الفترة ما بين الألف الرابع والألف الثالث قبل الميلاد ، ومن جهة أخرى ، فقد اكتشف " بيركهولدر موقعا يعود الى العصر الحجرى النحاسى (الكالكوليثي) بالمنطقة الشرقية تختلط موجوداته النحاسية / البرونزية بمجموعة من الفخاريات ، وإن وجود كميات كبيرة من الأدوات الصوادية المشغولة مقارنة بالنحاسيات في هذا الموقع يجعلنا نرجح الاحتمال بان النحاس ما يزال معدنا نفيسا حينها (162 : 164) . (Burkholder , 1974 : 165) . (Burkholder , 1974) .

تشير أحد الرسوم المنخرية من موقع (كلوة) (Rhotert, 1938 : 205) الى محراث ضخم من البرونز مما يوحى بأن هذا المعدن كأن يستخدم خلال العصر الكالكوليثي / البرونزي ، ولو لم يكن هذا المعراث مستخدما لما خطر بمخيلة فنان عصر ما قبل التاريخ في منطقة (كلوة) هذا الرسم، ومن ناحية أخرى فقد كشفت حفريات مدافن الظهران عن عدد من الأدوات المستوعة من البرونز ، من بينها أزاميل مسطحة وأخرى ذات حواف بارزة تشابه تلك النماذج التي تم التعرف عليها من مدافن البحرين ، جابرين ، ام النار ...، الغ والتي تنسب الى نهاية الألف المثالث وبواكير الألف الثاني قبل الميلاد (Zarins et al, 1984 : 35f) . وخلال التنقيبات الأثرية في جنوب سهل تهامة الساحلي ، عثر على العديد من الأدوات النحاسية في موقع (سهي) ، إلى جانب ذلك ، تم استرداد طرف نصل مضلع ، بضعة خواتم ، قطعتين مكتملتين من المفارز ، ملوق (سكين) صغيرة ، وأطراف حادة إبرية الشكل ، ولهذه الفئة من الأدوات النحاسية ما يشابهها في بعض الموجودات التي تم التعرف عليها في جزيرة فرسان, Zarins and Zahrani) (97 : 1985 ، وبالرغم من أن بداية التعدين عادة تنسب الى العمس الكالكرليثي / البرونزي ، لكننا نجد أنه كان معروفا منذ فترات أكثر قدما في المملكة العربية السعودية ، وفي رمال عرق (بان بان) عثر على قطعة صغيرة من خبث النجاس تلتصق بها الرمال من أسفل على هيئة فرن مما يوحى بوجود صناعة نحاس بدائية نى هذا الموقع الذي يؤرخ إلى الفترة المتأخرة من العصر الحجري الحديث Zarins) . et al, 1982 : 32)

السمات المميزة لفترات العصور الكالكوليثية / وما بعد النيوليثية في المملكة العربية السعودية ، (لا سيما في المناطق الوسطى والشمالية) هى وجود المنشات المجرية مثل الدوائر ، النصب التذكارية والبنايات على هيئة شراك

الصيد (Kites) اضافة الى الأدوات المجرية المماثلة لتماذج العصر الكالكوليثي في بلاد الشام مثل المكاشط الجانبية والطرفية ، المفارز العادية وذات الأحجام المتناهية الصغر والمفارم (1981 : 1981) .

(٥) الخلاصة:

وبالنظر إلى ما تم إيراده انفا من تفاصيل عن حضارات العصور الحجرية في المملكة العربية السعودية ، بمقدورنا القول إنها كانت آهلة بالسكان منذ آوائل العصر العجرى العديث كما يستبين ذلك جليا من المعثورات الحضارية التى تشمل الأدوات الحصوية ، الشيلية والأشولية ، والتوزيع الظاهرى لمواقع الصناعات الأشولية التى تعود الى منتصف عصر البلايستوسين يوحى بأن غالبية هذه المواقع تنحصر في حزام (الدرع العربي) " Arabian - Shelf " على امتداد التخوم البيئية الواعدة ، وبالمثل ، فإن المواقع الاستيطانية للحضارة الموستيرية تنتشر في المناطق الداخلية والأطراف الجنوبية للمملكة العربية السعودية موحية بتوافر مستوطنات بشرية ، بيئات نباتية ومصادر مياه خلال أحقاب مختلفة بلعصور الحجرية الباكرة ، ومما تجدر الإشارة اليه أن الأدوات التى تنتمى الى العصور الحجري المتاخر تمثلها نماذج غير جيدة الصنع ، أما الأدوات ذات الأطراف المدبية على هيئة أوراق النبات (Foliate - Points) فهى تذكرنا بالنماذج الأتيرية (Aterian types) التى تم العثور عليها في شمال غرب الربع الخالى الملكة العربية السعودية ،

وجود بيئات جغرافية متباينة في شبه الجزيرة العربية عال دون الحاجة الى أدوات متشابهة كما هو العال بالنسبة للصناعات الحجرية التى تطورت في مناطق أخرى من العالم في ظروف بيئية متقاربة . وعلى أية حال ، فهناك العديد

من مظاهر التماثل بين أدوات العصور المجربة في المملكة العربية السعودية وتلك التي وجدت في الأقطار المجاورة ، وفي ذات الوقت ، فهذالك القليل من الابتكارات في صناعة العصور الحجرية في الملكة العربية السعودية ، تمثلها كل من حضارتي " كلوة " و " أم وعال " ٠٠٠٠ الغ ، والموجودات الأثرية التي تميز العصر المجرى الحديث (النيوليثي) في صحراء الربع الفائي تشير إلى منطقة حضارية وطيدة الجذور تمتد خلال أحقاب يبلغ مداها ألاف السنين ، وتتميز بادوات تشمل الأطراف الثنائية المرققة بطريقة الضغط وبخاصة الأطراف الشوكية ، الأشكال الثنائية الأسطح والرقائق الحجرية الناتجة عن عملية التصنيع ، وتضم صناعة العصر المجرى الحديث أيضًا أدوات العلمن والأواني المجرية ، وفي المملكة العربية السعودية تم التعرف على مراحل تطورية مختلفة للعصر الحجرى الحديث يمكن التمييز بينها استنادا على نوعية الصنعة ، كمية الأدوات وأسلوب صناعتها . ومما يجدر ذكره أن النشاطات الاجتماعية للسكان خلال هذه الفترة تتباين تبعا لطبيعة المستوطنات واختلاف الأطعمة والإستراتيجيات الاجتماعية في المصول على القوت ١٠٠٠٠ ألخ ، وتعتبر مواقع العصر الصجرى الحديث (النيوليثي) في منطقة الربع الخالى عبارة عن معسكرات تخييم لقدامي الصيادين ، حيث كانوا يمارسون قنص العديد من الطرائد البرية التي تشمل الوعول ، الغزلان ، النعام الى جانب القردة ، الذئاب ، الضباع والثعالب ،

السمات الحضارية المميزة لفترات العصر الكالكوليثي تمثلها بقايا المستوطنات القروية شبه المستقرة ، مقابر التلال ، المنشآت المعمارية المدنية والدينية ، أما المستوطنات شبه المتمدينة فيبدو أنها ظهرت إلى حيز الوجود خلال الألف الثالث قبل الميلاد ، وقد كانت العوامل الاقتصادية المتمثلة في إستغلال منتجات الواحات ، مصادر التعدين وشبكات التجارة الدولية ، بلاد ما بين الرافدين ، الهند ، مصصر الغ هي التي أدت إلى هذا النمط من

الاستيطان في قُريّة ، تيماء ، وادى سرحان ، دلون ، ٠٠٠٠ الخ ،

تؤكد الأدلة الوافرة لوجود استيطان بشرى في هذا الإقليم الجاف حقيقة مفادها أن المملكة العربية السعودية كانت تتمتع بمناخ مطير إلى حوالى \
سنة قبل الوقت الماضر ، تتخلله دورات تبدل مناخى ثانوية ، وتشير الأدلة الأثرية إلى أن الجماعات السكانية التي اعتمدت على القنص وجمع الثمار في استراتيجياتها الفذائية كانت تستغل أفضل الأعوال المناخية والبيئية للربع الفالي خلال الحقية المتأخرة لأزمنة البلايستوسين والهولوسين .

المواد الغام التى كانت تستخدم في صنع الأدوات المجرية متوفرة في شبه الجزيرة العربية ، وفي معظم الأحيان يلاحظ أن مواقع العصر المجرى تقع فوق هضاب على مقربة من جبال ومنكشفات صغرية ، ومما يجدر ذكره أن المواد الغام التى كانت تستعمل في صنع أدوات العصر المجرى في الملكة العربية السعودية هى :- الجرانيت ، الأديسيت ، الكوارتزايت ، الشيرت ، الريوليت ، الجرين ، البازلت ، الصوان ، الديسايت ، الأحجار الرملية ، الغضراء والحديدية إحماقة الى القطع الحمية .

النسخة الإنجليزية لهذا الكتاب تم انجازها عام ١٩٨٨م ،نشرت عام ١٩٩٠م. وفي وقت لاحق ظهر المجلد العاشر لمجلة (اطلال) لعام ١٩٤٠ه الموافق ١٩٩٠م متضمنا معلومات جديدة عن أقدم موقع للعصر الحجري القديم الأدنى تم اكتشافه حتى الآن في المملكة العربية السعودية وهو موقع الشويحطية الذي يقع شمال مدينة سكاكا. وتم تأريخ الأدوات الأشولية لهذا الموقع إلى مليون سنة خلت. وتتكون هذه المصنوعات من المفارم، أدوات متعددة الأسطح، أدوات ثنائية الأسطح، أدوات كروية، أدوات شبه كروية، أدوات شبه تنائية الأسطح، مكاشط... الغ . ثمة إمثلة من هذه الأدوات تم ايضاحها أدناه في الشكل ١٩٤٦ (والين وأخرون ١٩٨٦:١٩٨٤)

القصل الثالث

بقايا الهنشآت الحجرية

Structural Remains

انتشرت المنشآت الحجرية بصورة واسعة في معظم مناطق الملكة العربية السعودية وربما كان ظهورها للوهلة الأولى خلال الألف الثالث قبل الميلاد . ويبدى أنها منشآت ثابتة ارتبطت بمجموعات سكانية شبه مستقرة ومتداخلة حضاريا وأغلب اللقى الأثرية التي وجدت في هذه المنشآت تتكون من أدوات حجرية وكسر فخارية ، وأقدم هذه الموجودات الأثرية تؤرخ للعصر الكالكوليثي واختفت هذه المعشورات بعد منتصف العصر البرونزي الوسيط الأول (حوالي ١٨٥٠ق،م) (Masry, 1977 : 13) . ولا تعرف على وجه التحديد الأغراض التي استخدمت فيها تلك المنشآت المجرية ، وربما كان بعضها قد استخدم مساكن والبعض الأخر لمآرب أخرى مثل عادات الدفن الجنائزية والتي تمثلها المنشآت المستدقة الطرف (Zarins et al, 1980 : 25) . وبالنظر الى الغموض الذي يحيط بفرضية هذه المنشات فإنني لم أشر اليها " كمستوطنات " في الفصل السابع ، لذا فقد تم تجميم وتصنيف كل هذه المنشآت الحجرية بغض النظر عن وظائفها واستعمالاتها. ونتج عن هذا التصنيف عشر مجموعات هي: ١ - الدوائر المجرية ٢ - المسيحات المجرية ٣ - النصب الركامية ٤ - المنشآت المجرية المستدقة الطرف ٥- الأحواض ٣ - البنايات المجرية على شكل " مصائد " ٧ - مقابر الثلال ٨ - المنصبات ٩-مقابر العصر الحديدي الباكر ،

(۱) الدرائر المجرية Stone Circles

وهى تتباين في أنماطها من مجموعات منفصلة أو مجموعات صغيرة تبلغ





مَكُلُ ١١٣ دوائر حجرية: تفاصيل البنا، في موقع (سرحان) يوضع أنعوذجا معقدا (After Parr et al. 1978: Courtesy Allal) (متداخلا) للإنشاءات

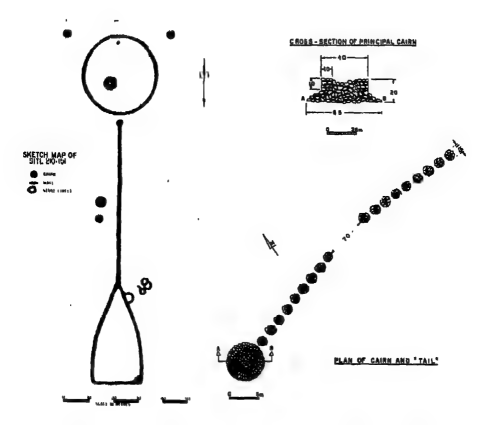
أقطارها عشرات الأمتار ، وربعا استخدمت زرائب للحيوانات ، الى مجموعات حجرية معقدة من الكنجلوميرات (Conglpmerate) تتالف من العديد من الدوائر التي ربما تمثل قرى أو معسكرات تخيم في شبه الجزيرة العربية • وهذه المنشآت الدائرية تم اكتشافها في أقاليم ذات مناخات مختلفة كما تعكس أساليب إنشائية متعددة في فن البناء ، وأغلب المناطق التي وجدت فيها هذه المنشات تمتد من وادى السرحان الى حائل (٣٣/١١) شمالا ويبلغ أقصى مدى لها جهة الجنوب في اقليم (الكهيفية) ، وعلى أية حال ، لم يعثر على هذا النوع من الأبنية الصجرية في كل من بريدة - عنيزة والمجمعة بالرغم من توفر موارد المسخور المناسبة لتشييدها في هذه المناطق ، ولهذا فبمقدورنا الاستنتاج أن هذا النوع من المباني الحجرية يعكس اختلافات بيئية وخاصية إقليمية . ومما يلزم التنويه به ، أن وجود دوائر حجرية لا يعنى بالضرورة وجود أدوات من صنم الانسان ، وهناك أعداد كبيرة من المواقع ذات الدوائر الحجرية شمال النفود ، خاصة تلك التي تقع في وادى عرعر شمال شرق سكاكا (٢٣/٢) والتي وجدت مرتبطة بصورة منتظمة مم تركيبات حجرية من الصوان تؤرخ للألف الرابع أو بواكير الثالث قبل الميلاد. وعلى أية حال ، وعلى النقيض مما سلف ، فإن المواقع شمال النفود لا تعدنا بثوات مصنعة عدا تلك التي تقع في منطقة جبل (سلمي) جنوب شرق حائل ، وأحد هذه المواقم (الخارطة ١:٣) يمكن وصفه هنا . يتكون هذا الموقع من العديد من الدوائر والنصب الركامية تقع في ثلاثة مرتفعات جيرية على طرف وادى سرحان ، وهذه المرتفعات الشعفية تبلغ كيلومترا واحدا طولا وحوالي المتر عرضا وكل منها يحترى على ما يقارب المائة منشأة حجرية ، ويلاحظ أن الكتل الجيرية مصفوفة في انساق تام إما على هيئة ألواح طولية أو بشكل جدران أفقية ، وتشتمل الموجودات الأثرية على مكاشط جانبية وأخرى مروحية ، أنصال مصنوعة من الصبوان ، أنصبال مشتحوذة على الوجهين ، أنصبال منشورية الشكل ، مغارم ، معاول، نوی ، أطراف مدیبه ، مخارز وأسنان بارزه لسهام أو رماح، ,Parr etal) . (37-39 : 1978 وفي منطقة حرّة غيبر (١٧٨/٣) وفي أحد الجبال ذات القمم

المنبسطة ، اكتشف " جليمور وأخرون " (١٩٨٢) العديد من الجدران المنخفضة على شكل جدار غير أملس من البازلت وجلاميد وحصى الأندسيت التي تحيط بارض بيضاوية الشكل تبلغ مساحتها ١٠٠Χ١٥٠ متر مربع ، وبداخل هذه الرقعة من الأرض تتوزع مجموعات عديدة من المسيجات والجدران المجرية ، وعلى النقيض من ذلك ، وفي موقع أخر في ذات المنطقة لكنه يقع في قاع الحرّات وعلى أرض منخفضة من جلاميد الطفوح البازلتية ، تم العثور على مسيجات حجرية ذات جدران يتناثر في أنصائها شتات من الأنوات المجرية والكسر الفخارية (Gilmore et al 1982 : 14) كما تم اكتشاف العديد من المستوطنات الصغيرة نى قمم الجبال الواقعة شرق التركيبات المعدة (Pillared Structures) ، تحترى على دوائر حجرية تعتبر الأنموذج الاستيطاني للجزيرة العربية ولها ما يماثلها في العديد من المناطق المجاورة التي تشمل الأردن ، جنوب سوريا ، سيناء وغرب العراق ، كشفت المسوحات الأثرية عن أربع مستوطنات في منطقة تقع على بعد ٣ كيلومترات من (الرجاجيل) جنوب سكاكا ، والدوائر الحجرية هنا تمثل أساس البنايات المجرية ، وبمقدورنا الاستنتاج أن سكان الرجاجيل الأصليين كانت لهم مستوطنات ثانوية صغيرة الحجم في المنطقة المجاورة: 2arins, 1975) (75f ، وبمساخة تبلغ كيلومترين جنوب مدينة قرية (١٩٣/٣) في المنطقة الشمالية الغربية للمملكة وفي بطن أحد الأودية ، تم اكتشاف اثنتين من الدوائر الحجرية بحوائظ منخفضة يجاورهما أحد النصب الركامية ، لهاتين الدائرتين الحجريتين ما يشابهما في مناطق أخرى من شبه الجزيرة العربية واحداهما يبلغ قطرها ٥٥ مترا تنتصب في وسطها قطعتان من الجلاميد الصخرية ومزوده بفجوة نافذه في الجدار الغربي بمثابة مدخل (Parr et al, 1970:299) .

وهي منطقة وادي الصماد ، بيرما (١٨٠/٣) ووادي الإهتالة في المناطق الداخلية للحجاز ، هنالك العديد من المسيجات الحجرية الدائرية ، بقايا الحيطان والنصب الركامية تنتشر في أرجائها الأدوات الحجرية الباليوليثية . كما تم رصد

مسيجات حجرية دائرية ، بقايا حيطان ، في شعال شرق (النويلع) . والهذه التركيبات الحجرية ما يشابهها في المناطق الداخلية للحجاز , 1981 : 65 : 1981 . وفي منطقة كلوة (١٩٠/٣) وجدت ركامات منخفضة من الصخور المستديرة الشكل تخلو من أدوات حجرية أو بقايا فخارية . ويحتوى السجل الأثري على ٣٤ موقعا في شعال غرب وشعال المملكة العربية السعودية تحتوى على ركامات أبنية دائرية من الجلاميد والصفائح الحجرية . ومعظم هذه الدوائر الحجرية يبلغ قطرها حوالى ، المتار بينما يصل قطر أكبرها ، مترا . وهناك الحجرية يتوسط كل منها مدفن ، ست من هذه الدوائر تحتوى على أقسام داخلية على هيئة حيطان ضيقة ، للشكل مسيجات (حظائر) بداخل هذه الأقسام أو عبارة عن أذرع ناتئه من منصة مركزية نحو الخارج بصورة لافتة للإنتباه . كما تم رصد ثماني منشات دائرية ذات زوائد على شكل " ذيل " : 1982 (Gilmore et al 1982 :

تم العثور على مجموعة دوائر حجرية تتكون من ١٤ منشأة في الطرف الجنوبي عند أسفل احدى جبال الحجر الرملي التي تقع بالقرب من بحيرة أحفورية ترجع لعصر البلايستوسين وتبعد بنحو ٣٥ كيلومترا جنوب غرب مدينة الفماسين، والكثير من هذه الدوائر الحجرية تضم بين جدرانها مدفنا . وهذه هي السمة السائدة للدوائر الحجرية في الاقليم الشمالي والأوسط للمملكة العربية السعودية . بنيت جدران هذه الدوائر الحجرية من كتل الحجر الرملي غير المسقول والمصفوف بطريقة غير منتظمة . ولهذه الدوائر ملحقات ذات أسوار طويلة منحنية تشابه تلك التي وجدت في الاقليم الشمالي ، ويظهر أنها تضم ثلاث مجموعات عنقودية وغير مصحوبة بأدوات حجرية . وكل تلك الدوائر الحجرية مضافا اليها المجموعات الحجرية الدائرية التي وجدت في أسفل جبل طويق قرب وادى الدواسر تتراوح أقطارها بين ٨-١٠ أمتار وتؤرخ للألف الرابع قبل الميلاد)

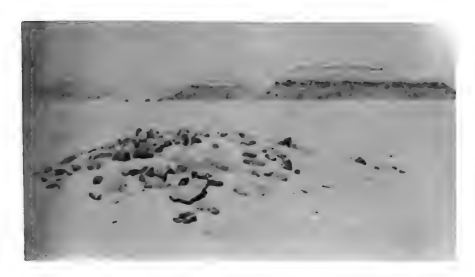


"دیل" (۱) نصب رکامی ومنشاهٔ مجریهٔ (ب) نصب رکامی و "دیل" (After Whalen et al, 1981 : Courtesy Atlary

Enclosures المبيجات المجرية (٢)

المسيجات (العظائر) الحلقية يمكن أن تنقسم الى ستة أنعاط هى دائرية منعزلة ، دائرية عنقودية ، دائرية ذات أسوار مذيلة أحيانا ، مستطيلة ، مثلثة وبيضاوية ، وفي كل تلك المواقع التي تم اكتشافها لم يعثر على أدوات حجرية مرافقة لهذه المنشآت (70 : 1981 , 1981) . وهذه المسيجات الحجرية عيارة عن منشآت غير منتظمة الشكل محاطة بأسوار منخفضة مبنية من الجلاميد الصغيرة وأحجار "الدبش" المكدسة في بعض الأحيان بوضع رأسي لتشكل ممرات كانت بمثابة مداخل للبناية ، وعثر على بعض الأطلال العمرانية المركبة تتكون من شبكة مسيجات دائرية متداخلة (تتراوح بين ٢-٢ مسيجات أو أكثر) ولها أسوار مشتركة ، وتنتشر الأدوات الحجرية في كافة أنحاء هذه الأبنية التي ربما كانت لأغراض مدنية استيطانية أكثر من كونها تخدم أغراضا دينية (Glimore et al, 1982 : 16) .

تم التعرف على أعداد هائلة من المسيجات الحجرية الدائرية في أرجاء مغتلفة من شمال غرب المملكة ، ولعل أكثرها أهمية ، مجموعة المواقع الأثرية في غرب منطقة (الحسمة) ، وبعض هذه المنشات الحجرية الحلقية تتجمع لتشكل مجموعات عنقودية تضم أحيانا في كل منها عشرة دوائر متداخلة ، واستعمل البازلت المحلي وألواح الحجر الجيري في بناء هذه المنشآت المعمارية التي ربما كانت معسكرات تخييم في أزمنة باكرة ، وبالرغم من أن مواقع تبوك (١٨٧/١) ومنطقة الحجاز يحتوى كل منها على ما يربو على العشرين مسيجة حجرية مترابطة يبلغ متوسط قطرها ٧ أمتار ونصب ركامي يصل قطره ٥ أمتار وارتفاعه مرا لا انها جميعا تشترك في كونها تحيط بأرض بيضاوية مكشوفة ، وبعض أسوار هذه المسيجات متصلة ببعضها ، وهنالك العديد من الأمثلة من الاقليم



(ج.) نصب ركامي محطم في وادي الفاو (Alter Kapel, 1971)



شکل ۳:۳ تفاصیل لبدار نصب رکامی (After Ingaham et al. 1981 : Courtosy Atlal)

الشمالي الغربي تشير الى وجود نصب ركامية " رجوم " بداخل هذه المسيجات الحجرية أو موضوعه على الأسوار ، وأغلب المواقع التي وجد فيها هذا النموذج من الهياكل الحجرية تقع في قمم الجبال وأحيانا في بعض الأودية والهضاب ، وأهم السمات البارزة في الكثير من هذه المواقع ، الأسوار الفاصلة ، الألواح الحجرية والأعمدة رمقابر الألواح الحجرية والركامات ، وجدير بالذكر أن هناك ستين موقعا في المملكة تضم هذا النمط من المنشآت ، ١١ موقعا منها لا يحتوى على لقى سطحية وتؤرخ للعصور الباليوليثية ، النيوليثية والكالكوليثية ، أما جملة المواقع المتبقية (١٩ موقعا) فتكاد تخلو من اللقي السطحية التي يمكن التعرف على هويتها بشكل جازم ، وإن كانت سبعة منها تشتمل على معثورات توحى على المتمائها للعصر الحديدي وبعض الفترات المتأخرة (Gilmore et al, 1982:16) .

(٣) النصب الركامية Cairns

المدافن القديمة في قلب شبه الجزيرة العربية بسيطة وتتشكل من نوعين: فالنوع الأول عادة ما يبنى قبل وفاة الشخص وفي بعض الأحيان تكون كبيرة وفي شكل نصب ركامي أو رجم ولها أبراج ، وهذه المقابر تمتوى على أكثر من مدفن ويرجح أن تكون للأثرياء أو للطبقات العليا ، أما النوع الآخر فهو صفير لرفات واحد ، وفي فترة لاحقة غطت تلك المدافن بالأحجار وأصبحت تشابه في مظهرها الخارجي النمط السابق (111 : 480 Abu Duruk et al, 1984) .

وتنتشر النصب الركامية بصورة واسعة في شبه الجزيرة العربية وبخاصة في الهضاب العالية وأسفل التلال ، ومن ناحية أنموذجية يمكن تصنيف هذه النصب الركامية الى أربعة أمناك كل منها محاط بجدران حلقية وهى أ -- تلال بسيطة رصت فيها الأحجار بصورة عشوائية ب -- دوائر حلقية مشيدة على شكل جدار غير أملس جـ- ركامات دائرية ذات ملحقات مستطيلة الشكل د -- منشآت

مستطيلة ذات أقسام داخلية ، وهذه المقابر الركامية تعود لفترات تاريخية مختلفة ، وأحد هذه المقابر والذي يشابه الدوائر المجرية التي تؤرخ للعمس الكالكوليثي بمدنا بشتات كثيف من اللقي السطمية تتكون من أدوات مصنعة ومخلفات تصنيع (40 : 1978 al, 1978) ، وكل تلك النصب الركامية قد تكون في شكل دوائر منعزلة قائمة فوق جدران النصب حيث تربط الجدران ببعضها ، ومنها نصب مشكلة من الألواح المجرية وبعضها الآخر يتميز بانخفاض واضح ، وهناك النصب البيضاوية الشكل وأخرى تتكون من حجارة مصفوفة بطريقة عشوائية (Ingraham et al, 1981 : 70) . وهي منطقة تهامة (٧١/٤) تتكون النصب الركامية للألف السادس قبل الميلاد من أشكال دائرية ، مستطبلة أن مربعة ، وفي بعض الأحيان توجد خطوط حجرية ' ذيول ' على شكل جسم الثعبان مبنية بين هذه النصب وذلك لعمايتها ولاستخدامها برجا لمراقبة كل المنطقة المحيطة بها ، وفي هذه المدافن يوضع الميث مستلقيا على ظهره متجها رأسه نصو الشمال . ولم يعثر على موجودات اثرية مصاحبة للرفات وربما تكون قد نهبت في الماضي ، وأقدم هذه المقابر تتكون من نصب (رجوم) منعزلة ودائرية الشكل غالبا ويبلغ قطرها مترا واحدا ، شوهد الهيكل راقدا بداخل المقبرة في وضع (جنيني) "Foetal Position" مشيرا الى عادة أقوام العمس المجرى المديث في دفن الجنائز . (Abu Duruk et a), 1984: 111)

اكتشفت النصب الركامية في كل مناطق الأقليم الغربي للمحلكة العربية السعودية وبلغ عدد المواقع التي تم رصدها ١٥٤ موقعا (Whalen et al,1981). وتعكس هذه المواقع الناي تم رصدها ١٥٤ موقعا (المعلم نماذجها تشابه تلك التي وجدت في الإقليم الشمالي ، تم تشييد تلك النصب الركامية جميعها من خامات محلية يغلب عليها الشيست والجلاميد المحذرية ، ويقع معظمها في متحدرات الجبال ورصد بعضها في أسفل الهضاب والأودية ، وهناك العديد من النصب الركامية ذات فتحات داخلية محشوه بالرمل أو التراب مما يوحى بأنها تعرضت

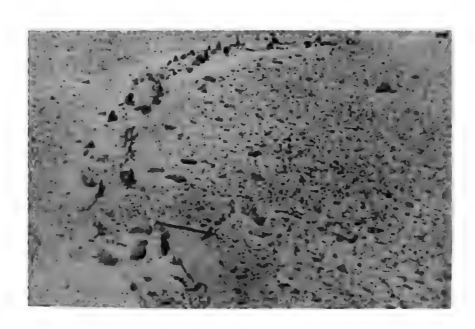
للسلب ثم أعيد تفطيتها ، ويلاحظ أن النصب الركامية ذات الجدران الدائرية تم تشيدها من ألواح الأحجار الصلدة ، ومن السمات البنائية الهامة للنصب الركامية المداخل المفلقة وغرف الدفن الداخلية الصغيرة والتي يتراوح قطرها بين مترين الى أربعة أمتار ، وفي عالات نادرة شوهدت بعض النصب الركامية مشيدة من جدران مائلة نحو الداخل لتعطي شكلا قبابيا ، وبعض النصب الركامية ذات أساسات مربعة الشكل استخدمت في بنائها كتل من الأحمار الكوارتزية ، وهذه المنشآت تكون أحيانا مصحوبة بملحقات بنائية دائرية ، وشبه دائرية أو مستطيلة الشكل مشيدة على نمط جدار غير أملس (نفس المرجع أعلاه).

النمس الركامية الحجرية شائعة في جنوب غرب الملكة العربية السعودية ، وتوزيع هذه المنشآت بصورة مكثفة في هذه المنطقة يكاد ينحصر في منطقة ذات أمطار غزيرة يبلغ متوسط هطولها السنوي ٢٠٠ مليمتر ، وأغلب هذه الهياكل المجرية مشيدة بصورة متقنة من أمجار صلاة وذات مخططات بنائية مربعة ، دائرية أو بيضاوية الشكل ، وفي منطقة صخور عصر ما قبل الكمبري " Precambrian" التي تقع على بعد ١٠٠ كيلومتر جنوب شرق الطائف وحوالي . . ٢ كيلومتر من اقرب مصدر لأحجار الصوان ، يوجد اثنان من الأبنية الحجرية ذات الصبلة بالنصب الركامية . وفي كل منها يوجد نصبان ركاميان في وسط مساحة من الأرض محاطة بجدران ضخمة ، ويبلغ القطر الداخلي للجدار الحلقي الذي يفتع عادة باتجاه الجنوب حوالي ٥٥ مترا ، وسمكه مترين ويبلغ ارتفاع بقاياه القائمة فوق الأرض بين ٧٥. -- ٢ مترا ، ولم يعثر على أواني فخارية إنما على بعض نفايات التصنيع المتمثلة في العديد من الرقائق الحجرية الصوانية ، تم ر مند أعداد كبيرة من النصب الركامية المشابهة والتي بلغ عددها حوالي المائتين حول منطقة شمال (يبرين) الصغرية (٧٧/١) . وهنال نصب تذكاري شبيه بالنماذج السابقة ، وتتناثر في انحائه بعض الرقائق الحجرية الصوانية ، تم اكتشاف في منطقة تبعد ٧٥ كيلومترا شرق مدينة الرياض (Raikes,1976:30f)

ما ينيف على ألد ١٠٪ من النصب الركامية في المنطقة القربية للمملكة العربية السعودية وجدت مرتبطة إما بدوائر هجرية أو جدران حلقية مذيلة (شكل ٣ : ٢ب) ، وتبنى الدوائر المجرية على ارتفاع بتراوح بين مدماك واحد الى اثنين بينما يبلغ قطرها ٢٠٨ مترا وعموما تخلق منطقتها الوسطى من أي معثورات أو انقاض ، وتتناثر الدوائر الحجرية بصورة وافرة فوق مواقع النصب الركامية وربعا كانت منشات استيطانية ، أما الأسوار الطقية فهي متميزة من الدوائر الحجرية ومبنية في العادة على شكل جدار غير أملس ويصل ارتفاعها ١٠٢ مترا وقطرها ٥٠ مترا ، وهذه الأسوار الطقية عثر عليها في معظم مواقع النصب الركامية التي تقع داخل السور الطقي ، وفي حوالي ٣٠٪ من هذه المواقع توجد "أنيال " من أكوام الحجارة تنحدر من النصب الركامية في خط مستقيم لمسافات تتراوح بين ٥ - ٤٠٠ مترا ، ويتكون الذيل من أكوام حجرية دائرية أو مربعة الشكل ، ولهذه " الذيول " اتجاهات مختلفة فبعضها يتجه نحو الشرق ، الشمال الشرقي أو الجنوب ربعضها الأخر يتجه صوب الشمال أو الجنوب مباشرة . وأهمية هذه " الذيول " لا يزال يكتنفها الغموض ، ومما يجدر ذكره أن المنشآت الحجرية المستدقة الطرف وجدت أيضًا مرتبطة بالنصب الركامية ، ويشاهد مثالان لهذه الظاهرة في المناطق الجبلية الساحلية بين مكه واللَّبِث (١٦٦/) . كما عثر على واحدة منها شمال مكه وعلى أخرى في أسفل الجبال الساحلية لـ (بدرحنين) (٥/٧٢/) ، وفي كل هذه المواقع تقع النصب الركامية في قمة الأكوام المجرية المستدقة الطرف والتي يصل طولها في بعض الأحيان الى حوالي ١٦ مترا، ومما يلزم ذكره أن هنالك نوعين من المنشآت الفريدة الطابع ارتبطت أيضا بالنصب الركامية في مناطق مكة ، (اللِّيث) ، و (بدرحتين) . وفي أحد هذه المواقع عثر على منشأة ذات شكل كمثري تقع باتجاه شمال - جنوب على ارتفاع ٥٠ مترا في قمة أحد التلال ، وشيدت هذه المنشأة من جدران من جلاميد الاندسيت تقع على إمتداد محورها الشمالي - الجنوبي وفي الطرف الشمالي العاد الإنحدار لهذا التل،



شكل ٤:٣ منشأة مستدفة الطرف (After Zanns et al, 1979 : Courtesy Atlai) منشأة مستدفة الطرف



(After Zarins et al, 1979 : Courtesy Atlal) شکل ۲:۵ حوض

مدخل يبلغ اتساعه مترين وتحيط بجوانبه مساحات دائرية خالية . ولم يعثر على موجودات أثرية في معظم هذه المنشآت والنصب الركامية (٨٧٪، ١٥١ من ١٨٤ منشأة) . انحصرت المعثورات الأثرية في ٣٣ موقعا فقط من بينها ١٤ موقعا تعود للعصر الحجري القديم (الباليوليثي) أو فترة ما بعد هذا العصر . أما المخلفات العضارية التي تعود لفترة ما بعد العصر الحجري العديث " Post-Neolithic " فقد تم اكتشافها في ٢٦ موقعا ، من بينها ١١ موقعا تحتوى على نصب ركامية فقد تم اكتشافها في ٢٦ موقعا ، من بينها ١١ موقعا تحتوى على نصب ركامية ومنشآت حجرية متفرقة (1981 : 1981). وفي أواسط شبب الجزيرة العربية تم العثور على نصب ركامية حلقية ذات قمم مستديرة وجدران رأسية ، وبعضها الأخر ذات قمم مستديرة وجدران مائلة نحو الداخل ، وهنالك أيضا بعض النصب الركامية المستطيلة الشكل ذات القمم المنبسطة التي يبدو انها أيضا بعض النصب الركامية المتطيلة الشكل ذات القمم المنبسطة التي يبدو انها كانت تمثل مائدة قرابين (33 : 1971 (1971) وممايلزم التنويه به أن هنالك بعض النصب الركامية التي تعرضت للتخريب وجدت في وادي الفاو (١٤٠/٥)) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (31/٠١٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (31/٠١٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (31/٠٠٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (31/٠٠٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (31/٠٠٠) (شكل ٢٠٢٠) (شكل ٢٠٢س) مصحوبة ببعض الأدوات الصوانية (31/٠٠٠) (شكل ٢٠٢٠) (شكل ٢٠٢٠) (شكل ٢٠٢٠)

Tapered Structures المستدقة الطرف (٤)

تم العثور على هذه المنشآت في منطقة شمال مدينة الرياض مباشرة على سلسلة مرتفعات تطل على وادى صلبوخ وتمتد جنوبا مرورا بالفرج ، الأفلاج ، الدواسر (٤/١٥٠) والمفاو (٤/١٥٠) ، والمفطط الأساسي لهذه المنشآت المعمارية (شكل ٢٠٤) على شكل " وتد " مطول Elongated Wedge ، وفي بعض الأمثلة يشيد هذا البناء بتكديس الصفور على شكل وتد مطول ، وتختلف هذه الأبنية بدرجة كبيرة في حجمها ، اتجاهها وفي الأعداد التي تشكل مجموعات عنقودية مع بعضها . كما وأن هذه المنشآت تتباين في اطوالها حيث يتراوح طولها بين ٣-١٧ مترا ، والأمثلة الجيدة لهذه المنشآت نجدها في التلال المنعزلة والمرتفعات التي تطل على وادى الدواسر وفي المناطق التي تقع غرب (عين الحسي) ، وفي كل هذه البقاع

ترتبط هذه المنشآت بالمقابر الركامية . ونهاية رأس هذه المنشآت بصورة عامة يشير الى اتجاه فتحة الوادي . ولم يعثر على هذه المنشآت منعزلة عن بعضها كما وأن استخداماتها لم تقتصر بصورة رئيسة كونها نصب ركامية بل شوهدت هذه المنشآت مرتبطة أيضا بالدوائر المجرية والمنشآت التي على هيئة مواقد (24f : 70/4) وفي جنوب مدينة خيبر (70/4) في الاقليم الشمالي الغربي للمملكة العربية السعودية ، تم العثور على موقعين يحتويان على منشآت حجرية مدببه الطرف ، مثلثة الشكل ، كبيرة الحجم وذات رأس مجوف يتكون من جدران ألواح صخرية ينتهى طرفه المدبب على هيئة " ذيل طويل "

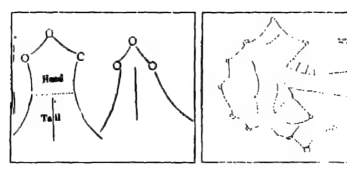
(ه) الأحواض Troughs

تتكون من صفين رأسيين من الألواح الحجرية التي يبلغ ارتفاعها .٣ سنتيمترا ويمتدان بشكل متواز لمسافة خمسة أمتار أو يزيد قليلا وعادة يلتحمان في طرفيهما مشكلين زاوية قائمة (شكل ٣: ٥) . وطالما أن المسافة بين اللوحين تترك دائما خالية ، من هنا أطلق عليها " زارنس وآخرون – Zarins et al (١٩٧٩) مصطلح " الحوض – Trough " وعثر على حوض من النوع البيضاوي تتباعد ألواحه الحجرية الرأسية .٢ سنتمترا ويشابه تلك الأشكال التي توجد قرب الرياض وحوض سكاكا – الجوف (٢٤/ ٢٤/ ، ٢٤) وربما كانت تلك الأحواض تستخدم لتوزيع المياه . كما في حالة الأبار القديمة لموقع سكاكا – الجوف ، وفضلا عن ذلك يبدو أنه كان بجنوب (نجد) مجموعة من المنشآت المعمارية التي تشمل الأحواض، ولمنات المنشآت المعمارية التي تشمل الأحواض،

(٦) البنايات المجرية على شكل " مصائد "

تم العثور في شبه الجزيرة العربية على العديد من الهياكل المعمارية على شكل " مصائد " أو حظائر حجرية هلقية الشكل ، وهذه المسيجات الحجرية ذات طرف طويل مذيل يشكل في كل منها ممرا يضيق تدريجيا لبنتهي بمدخل في المظيرة المجرية (Stone enclosure) (شكل ٣ - ١٦) . وهذا الشكل من الهياكل المجرية شائع في جنوب الأردن ، فلسطين وشمال المملكة العربية السعودية باهجام وأنماط مختلفة ويقتصر وجوده في الأخيرة على الحرات . وهناك اعتقاد سائد أن هذه الأبنية المجرية كانت تستخدم شراكا لمبيد الحيوانات المتوحشة . وهذه المقولة يعضدها وجود البنايات الحجرية على هيئة " مصيدة " للحيوانات "Kite" ، وتتميز هذه الأبنية بمدخلها الفسيح والذي يقود الى منخفض يتصل بدوره بحظيرة مشيدة على ارتفاع عال ينتهي أحيانا عند ذروة هضبة ، وفي أغلب الأحايين تضم هذه الهياكل الحجرية (على شكل مصائد) ملحقات بنائية ربما كان الصيادون يتخذونها مساكن لهم وتؤرخ للفترة ما بين الألف الرابع الى الألف الأول قبل الميلاد ، وأحد هذه الأشكال الحجرية في وادى سرحان يحتوى على أدوات حجرية من العصر الموستيري (Mousterian) إضافة الى أنصال منشورية ، مكاشط جانبية ، مخارز ١٠ الغ ، صنعت من أحجار الصخور النارية والمتحولة (Parr et al, 1977 : 35 and 1978 : 9f) والنقوش التي شوهدت على الصخور في شرق الأردن دليل واضح على استخدام هذه الهياكل المجرية شراكا . (Betts & Helms, 1986 : 67) مديد الميانات

وتم اكتشاف أحد هذه المنشآت المجرية (على شكل مصيدة) بمخطط غريب في منطقة حائل (٣٣/٢)، وتقع هذه المنشأة المعمارية على هضبة منخفضة من الحجر الرملي يبلغ ارتفاعها ٣٠٠ مترا، فالمسيجة (enclosure) تقع في أعلى المخمية بينما ذيل المنشأة يقع باتجاه الأرض المنخفضة ، ولهذه المسيجة ثمانية

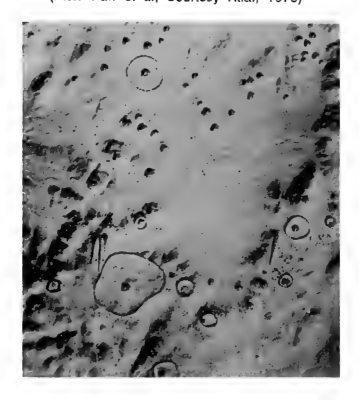


شكل ٦:٣ منشأة حجرية على شكل يعرف بالمحيدة

(Courtesy Field Museum of National History)

منشأة حجرية على شكل " مصيدة " بثمانية أذرع

(After Parr et al; Courtesy Atlal, 1978)



شكل ٨:٢ (أ) صورة جوية لمدافن التلال الركامية في (برق السمر) ، يبرين (After Bibby, 1973: Courtesy Jutland Archaeological Society)

أذرع وعدد من البنايات الصغيرة عبارة عن ملحقات ، وهناك العديد من الأسوار على جانب " الذيل " ربعا تشير الى اصلاح أو اعادة بناء طرأ على الموقع ، وتتكون الأذرع – إضافة الى الجدار المذبل – من خطوط حجرية أحادية مرتبة بشكل ألواح أوجلاميد تتكدس رأسيا ، وهذه المنشأت فريدة في نوعها حيث يوجد بداخل العظيرة (المسيجة) الرئيسة حظيرة داخلية مستطيلة الشكل ، وتبلغ الأخيرة ، المعلورة (المسيجة) الرئيسة حظيرة داخلية مستطيلة الشكل ، وتبلغ الأخيرة ، الألواح الحجرية القائمة رأسيا ، تملأ هذه الفراغات بين هذين الخطين بأحجار (الدبش) وهناك مدخل نافذ في الجهة الشرقية للحظيرة ، ويستبين لنا من هذا المشكل المنظيرة الداخلية ربعا كانت اضافة بنائية في فترة لاحقة ، وهذا المشكل المستطيل من الحظائر (المسيجات) الحجرية من المظاهر المعمارية الفريدة في شبه الجزيرة العربية ، وتشمل المعثورات الأثرية التي وجدت متناثرة بداخل الموقع الطرفية ، المخارز والمصنوعة من الصخور النارية والبازلتية ، المخارد والمصنوعة من الصخور النارية والبازلتية ، المخارد (المصنوعة من الصخور النارية والبازلتية ، 1978)

(۷) مقابر التلال (Tumuli

وهى من اكثر المنشآت المعمارية شيوعا في الملكة العربية السعودية ، واكتشف " تبيبي - T. Bibby " T. Bibby) عدد كبير من مقابر التلال في منطقة (يبرين) ، ومقابر التلال في كل من (برق السمر) و (يبرين) موضحة هنا (انظر الشكل ٣ : ٨ أ) ، وهذه المنشآت تنتشر في مساحات شاسعة لأحدى الهضاب المتعرية حيث ترتقع بحوالى المتر من الأرض ومشيدة من أحجار غير مصقولة مكدسة حينا أو مصفوفة على شكل مداميك حينا أخر ، إضافة الى التلال البسيطة فهنالك العديد من هذه المقابر محاط بجدران حلقية كما يظهر ذلك من الرسم الايضاحي ، ويتراوح قطر هذه الجدران بصورة عامة بين ٢ -٣ مترا من الرسم الايضاحي ، ويتراوح قطر هذه الجدران بصورة عامة بين ٢ -٣ مترا من



(ب) ثلاث مراحل لمدافن التلال الركامية في جبل (مخروق) ، يبرين (After Bibby, 1973 Courtesy Julland Archaeological Society)

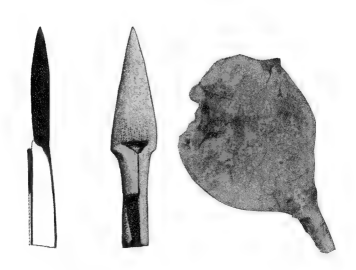
التل ، وبعض هذه الجدران ذات " ذيل " يصل طوله الى ٧٠ سنتمسترا ، كل من الجدران الطقية منخفضة وضيقة وأحيانا يتم تشكيلها فقط من صف من الألواح الحجرية وتؤرخ الى زمن يتعامس ومقابر التلال البحرينية التي تعود الي العمس البرونزي (55 - 52 : 1971 : Bibby, 1971) ، واكتشف "بيبي " (١٩٧١) أيضا إحدى التلال التي لم تمتد اليها يد التخريب فبقيت على حالها ، ويقع هذا التل في غرب جبل (مضروق) ، يبرين في قمة الهضبة وعلى مقربة من حافتها ، وعثر "بيبي" على منشأة حجرية دائرية على شكل " قبعة مستديرة " مشيدة من أحجار غير ملساء بارتفاع يتراوح بين أربعة الى خمسة مداميك تميل الى الخلف قليلا (شكل ٣ : ٨ ب) • ويبلغ قطر النصب الركامي ٤ أمتار وارتفاع الجدران حوالي المتر. ويتكون منتصف التل من غرفة دفن مستطيلة الشكل ١٠٥٨ مترا مشيدة من ألواح حجرية ، وتم العثور بداخل هذه المقبرة على ١٢ قطعة عظمية إضافة الى ثلاثة مسامير (برشام) صغيرة من البرونز يبلغ طول كل منها خمسة مليمترات ، ورأس رمح من البرونز أيضنا يصل طوله الى ١٤,٨ سنتمنس (شكل ٢: ١) ، واستنادا على رمح من البرونز يؤرخ الباحث " بيبي " هذا النصب الركامي لمنطقة (مخروق) الى أواسط الفترة المتأخرة للعصر البرونزي حوالى منتصف الألف الثاني تبل الميلاد (Bibby,1973 : 57 - 59).

وتوحى هذه المعثورات البرونزية من مدافن التلال بوجود صناعة التعدين في شرق المملكة العربية السعودية وهذه الفرضية يمكن تعزيزها بقطع نفايات المعادن التي وجدت في موقع (عرق بُنْبُان) (Zarins et si, 1982 : 32) في شمال شرق مدينة الرياض والذي يعود للعصر الحجري الحديث (النيوليثي) ،

اكتشف على الألف مدفنة " G. Burkholder – ما ينيف على الألف مدفنة مسخرية في قمة هضبة تطل على أرض ملحية منبسطة في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية وتؤرخ للعصر الكالكوليثي المبكر . وبمسافة تبعد

بضعة كيلومترات من حقول المقابر وفي أرض واسعة ، تم العثور على كميات كبيرة من الكسر الفضارية وبعض أنقاض الجدران معا يشير الى موقع استيطاني يرجع لبعض أهل هذه المدافن ، وتم العثور على بعض القطع الصغيرة للبرونز في هذا الموقع ، ولكن وجود كميات كبيرة من الصوان المشغول يقودنا الى الترجيح بأن المعادن ما تزال من السلع الثمينة في ذلك المجتمع ، ويؤرخ هذا الموقع الى حوالي ، . . ، ه سنة من الوقت العاضر اعتمادا على كشف أثري يتمثل في قناة مائية تحت الأرض ترشح بمائها نحو السطح قرب هذا الموقع الاستيطاني والذي يقع بحوالي ، ٥ كيلومترا من الساحل ، وهذا الدليل يعضد النظرية السائدة بأن هنالك نهرا أو نهيرا كان ينبع من الواحات ويصب في الخليج العربي (Burkholder, 1974 : 162)

تقع مدافن الظهران في جنوب مطار هذه المدينة فيما بين ، ٥ ، ٨ . شرقا ، ٢٦ ٤ ١٥ شمالا . ونتيجة لأعمال الانشاءات في أحد مدرجات المطار الجديدة ، فقد أسفرت عملية إزالة التراب عن كشف عدد من المدافن ذات أشكال وأحجام مختلفة . وكيفما يكون الحال ، فإن غرف الدفن المبنية من أحجار غير ملساء لأحد هذه المقابر وجدت سليمة لم تمتد اليها يد العبث وهي على شكل (T) وتبلغ أبعادها ٨ ، ١٤ × ٥ . ٢ مترا ، وأطول قطاع للقبر يصل ٢٠ . ٧ متر إتساعا بينما يصل أقصى طول لراس القبر حوالي ٨ ، ١ مترا ، وبداخل هذا المدفن تم العثور على مجموعة من الكسر الزجاجية والخرز وزبدية كاملة من العجر الصابوني ، وهنالك عدد من القبور سليمة لم يمسها التخريب وجدت في مكان قصى بداخل هذا المدفن ، أما الموجودات العظمية فهي ذات أهمية ثانوية ومعظمها تم العثور عليه مكسورا وربما في فترة سابقة لبناء القبر ، وتشتمل على ستة جماجم إحداها لطفل ، وتضم اللقي العظمية أيضا خرز العقيق وحجر الجمست الأرجواني ، حلقتين من الرصاص، حلقة واثنين من أسورة النحاس ، قطع من حديد أحد السيوف اضافة المي كسر من الزجاج الأزرق المشوب باللون الاخضر الغ و ويبدو أن هذا الي كسر من الزجاج الأزرق المشوب باللون الاخضر الغ و ويبدو أن هذا الي كسر من الزجاج الأزرق المشوب باللون الاخضر الغ و ويبدو أن هذا الي



شكل ۱۹:۳ شكل ۱۹:۳ مرآه من النحاس من تاروت رؤوس رماح برونزیة ذات مقابس من مقابر شكل ۱۹:۳ شكل ۱۹:۳ في التحاس من الركامية لجبل مخروق ، يبرين 1973 (After Bibby, 1973)

(Courtesy Riyadh Museum)



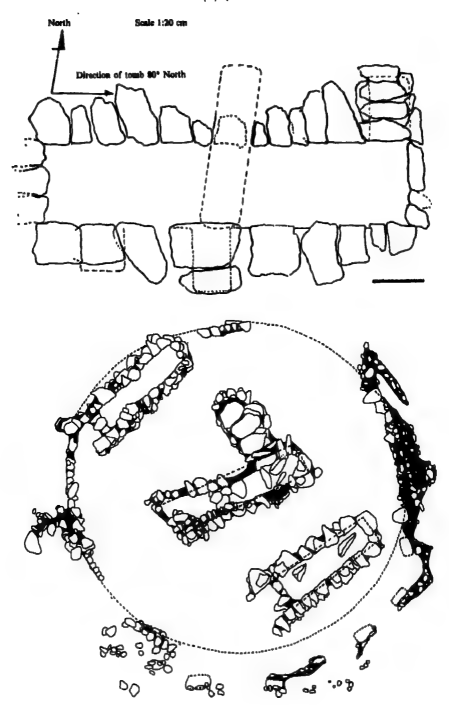
شكل ١٠:٣ عينات من خبث المعادن من موقع "عرق بنبان " النيوليثي (After Zarins et al, 1982 : Courtesy Atlal)

رأس ثور من البرونز عثر عليه في تاروت يؤرخ للألف الثالث قبل الميلاد (After D.T. Potts 1984)

شکل ۳:۹پ

المدفن قد استعمل في فترات تاريخية مختلفة (Potts, 1978 : 18) .

تم اكتشاف مدافن (الظهران) عام ١٩٤٠م ووصفها " ب، كورتول -. ٩ Cornwall " عام ١٩٤٦م لكن بداية التنقيب الغملي قام به " زارنس وأخرون " عام ١٩٨٣م . يقع حقل هذه المدافن جنوب مدينة الظهران (٧/١٥) في المملكة العربية السعودية حيث يعتبر امتدادا شبيها لمدافن البحرين الشهيرة في أوجه عديدة خاصة تلك التي تم حفرها في سار الجسر ، البحرين وحجار البحرين الخ ، والسمة الرئيسة لمدافن التلال في البحرين أنها تتشكل من تل ركامي مخروطي بسيط تتوسطه غرفة دفن واحدة مشيدة على سطح الأرض البكر ، ويتراوح قطر هذه التلال بين ٤ - ١٦ متر طولا في حين يقل ارتفاعها عن المترين ، ويمكن تمييز المكونات الرئيسة للتل الركامي بغرفة الدفن ، الجدار الدائري المحيط والأتربة التي تردم المدنن . والأحجار التي بنيت بها غرفة الدفن الرئيسة ناتئة الجدران بينما تغطيها أحجار قبر تصل إلى ٣٠٥ قطعة ، والأخيرة تكون مغطأة أحيانا بطبقات كلسية مضغوطة ومجصصة ، وتنجه هذه العجرات المستطيلة شرق - غرب وأحيانا تتصل الفجوات في جدار الغرف من جهة الشمال - الشرقي والجنوبي الشرقي مكونة حرف (L) أو حرف (T) ، والجدار الدائري المعيط غير منتظم الشكل ومشيد من كتل صخرية وأحجار صغيرة ، ثمة نوع ثان يشابه النوع الأول ولكنه يختلف عنه في أن حجرة الدفن الرئيسة تقع داخل فتحة مستطيلة الشكل ومنحوته في صخر الأديم وبعمق متفاوت ، وهذالك نوع ثالث يحترى على حجرة من النمطين السابقين مع عدة قبور ثانوية وإضافية مرتبطة بالقبر الرئيسي عن طريق جدران نصف دائرية محيطية ، وهذه الحجرات الثانوية غير متقنة البناء وتوجد عادة فوق الأرض المسخرية الأصلية وتخلو جدرانها من التجاويف عثر على العديد من اللقى الأثرية في مدافن الظهران تضم أواني حجرية ، أدوات من البرونز / النحاس ، خرز ، مجوهرات ، عاج وأختام ، ، ، الخ وربعا كانت ترجع لذات الفترة التاريخية لمدافن البحرين ، والتركيب الحضاري لمدافئ الظهران



شكل ١١:٣ (١) مقبرة رئيسة من تل الظهران (B-18)

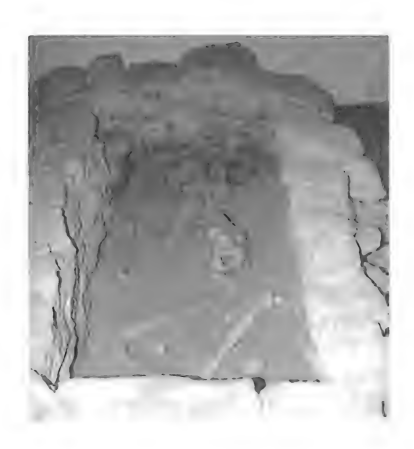
(ب) مخطط تل الظهران (B-21) يوضح ثلاث غرف دفن رئيسة وجدار

حلقى الشكل (After Frolich & Mughannum, 1985 : Courtesy Atlal

يومي بأنها تقع في الفترة التاريخية لين ٢٤٠٠ - ١٨٠٠ ق.م ,Zarins et al, يومي بأنها تقع في الفترة التاريخية لين ٢٤٠٠ - ١٩٥٨ ق.م , 1984 : 25 - 37

استنادا على اللقى الأثرية من مدافن الظهران والمنطقة المجاورة يفترض "ذارنس وأخرون " بصورة مبدئية أن دلون كومدة جفرافية ارتبطت في البداية بساحل الجزيرة العربية الشرقي مع رجود شبكة ممتدة من المراكز الثي تعود لأحقاب تاريخية مختلفة وتشمل فترات العُبيد ، أوروك الباكرة ، جمدت نصر وعمس فجر السلالات الثاني إضافة الى المراكز التجارية الهامة في المناطق الداخلية المتمثلة في أبقيق والتي تمتد جنوبا الى مناطق الإحساء ويبرين . ومن الراضح أن جزيرة تاروت لعبت دورا حيويا في فترة (فجر عصر الكتابة) Proto-literate والقترة الثالثة لفجر عمار السلالات (Early Dynastic III) والقترة الثالثة لفجر مستفيدة من التجارة في الخليج والمناطق الداخلية لشبه الجزيرة العربية . وبنهاية الفترة الثالثة لعصر فجر السلالات ولربما ارتباطا بعوامل سياسية وجيوغرافية معقدة انتقل مركز النشاط التجاري الي جزيرة البحرين خلال فترات أكد - أور الثالثة / اسن لارسا(Akkad - Ur/ Isin Larsa Periods) ومهما يكون الحال ، وكما هو مثبت في مدافن الظهران التي ربما تتزامن مع تلك المقبة التاريخية ، فإن ساحل الجزيزة العربية الشرقي استمر يلعب دورا هاما في نقل السلع من المناطق الداخلية للجزيرة العربية وربط هذه المنطقة من الخليج بحركة التجارة الدولية ،

يوحي موقع منطقة مدافن الظهران على مقربة من مدينة الظهران بحوالي ٣٠ كيلومترا من ساحل الخليج العربي بعلاقة وطيدة بين سكان المنطقة الشرقية والبحرين خلال الألف الثالث قبل المبلاد ، وهذه الفرضية تعززها اللقى الأثرية ونظام تشييد المدافن في هاتين المنطقتين ، وتتطابق مدافن الظهران في أشكالها بتلك التى تم رميدها على الخط الساحلي المخليج العربي وان كانت في احجامها



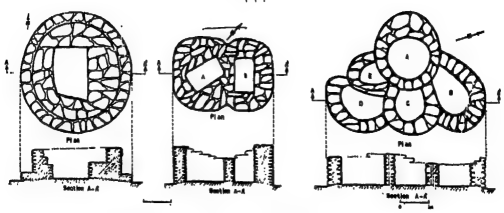
هَلَا ١٣:٣ مَذَمْلُو لَنْصَوِدْجِ غَرِفَةَ دَفَنْ تَمَ تَرَكِيبِهُ وَالْاحْتَفَاظُ بِهِ فَي مَتَعَفَّ الدَمَام لَكُنَارِ (Courtesy Mrs Elsie Miller)

مغايرة للأخيرة ، وعلى أية حال ، فإن أكثر الأحجام المتجانسة والمشابهة لمقابر الظهران توجد جنوب قرية (على) في البحرين وهي إما من النوع المبكر أو المتاخر ، وكل الأدلة تشير الى مقابر أولية يشتمل كل منها على رفات واحد ، وعادات الدفن المخائزية متباينة في كل من البحرين والظهران خاصة وأن المقابر في الأخيرة قد استعملت لفترات ثاريضية طويلة تمتد منذ العصر الكاشي والهلنستي ، وأدى هذا الاستعمال الطويل لهذه المدافن الى أن كل المعثورات الأثرية والعظام إضافة الى بنايات هذه المدافن قد امتدت اليها يد العبث ، واستنادا على أدلة أثرية متفرقة ونتائج أولية يجادل البعض بأن سكان كل من البحرين والمنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية كانت لهما علاقات وثيقة ولربما كانتا تنتميان الى نفس المجموعة الإثنية (العرقية) والإجتماعية والسياسية ، ويمكن التدليل على ذلك التقارب بالمقابر ذات الأبراج والمقابر المصمنة في البحرين والتي تعود للعصر الكاشي والفترات المتأخرة ، ومما يلزم الإشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخططات مقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مخطوبه المنادة الهرب المقابر التلال والمقابر الرئيسة موضحة هنا في الشكل الاشارة اليه أن مؤلية هنا في الشكل المتورية والمنادة المنادة الم

نموذج من غرفة الدفن من النوع المتأخر موضح هنا (شكل ٢:١٢). قام بتعميم هذا النموذج "بوتس وآخرون "باستخدام أحجار ومواد بناء تم جلبها من حقول ثلال مدافن الظهران ويقبع هذا النموذج الآن في متحف الدمام ، ولععل هذا البناء تم ربط الأحجار ببعضها بخلط الجير والرمل بنسبة ٢:١ بدرجة تسمح بثبات الجدران ، وتم ردم غرف الدفن برمل غير متماسك مخلوط بقليل من الأحجار وذلك لعمل نسخ حقيقية لغرف الدفن التي تم حفرها في كل من الظهران والبحرين ، وعثر على هيكل عظمي بشري في احدى هذه المدافن راقدا بوضع معدد على جانبه الأيمن ويتجه رأسه بناحية الشمال الغربي صوب التجويف الذي يوجد في جدار غرفة الدفن ،شوهد إناءان فخاريان بداخل القبر إحداهما من نموذج (باربار) موضوعا في كوة غرفة الدفن والأخر بالقرب من الرفات ، ويبلغ عدد

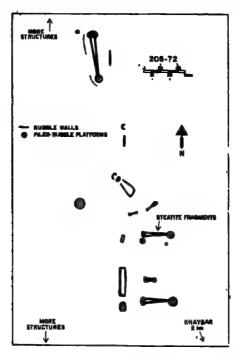
مدافن الظهران ما يزيد عن ال ٥٠٠ مؤرخة للألف الثالث قبل الميلاد بالمقارنة مع مواقع حقول المدافن في البحرين التي تتشابه معها في فن التشييد والاستعمال الاساسي ، وتتشابه مدافن المظهران مع مدافن كل من فترة (جمدت نصر) والمدافن الملكية في (أور) في وضع الرفات داخل المقبرة إضافة الى الموجودات المدفونه والمتمثلة في فخاريات (باربار) والممنوعة من الصلصال الأحمر ، كما تم العثور في مدافن الظهران أيضا على خرز من العقيق المفور الذي يؤرخ للألف الثالث قبل الميلاد (Potts et al, 1978, Bibby, 1954) .

مقابر التلال الصلقية الشكل شائعة في منطقة وادي الدواسر (١٥١/٤) . ويمكن تقسيم هذه المقابر الى خمسة نماذج وهي : 1 - مقابر دائرية الشكل لا تحتوي على ملحقات أو منشآت وتتكون من أعداد من الدبش (أحجار غير مشذبة) موزعة على أكوام عشوائية ودون أن تبرز أي نمط معماري ب- ركامات ترابية دائرية ذات أساسات ومداميك مصفوفة على شكل جدار غير أملس (جـ) يشابه هذا النموذج (ب) مع وجود " ذيل " على شكل أكوام حجرية تبعد كل منها عن الأخرى بصوائي المتر أو المترين (د) هذا النموذج يشابه النموذجين (أ) و (ب) مع وجود "ذيل" على شكل مستطيل صغير ، يختلف طول الذيل وعدد أحجار (الدبش) للمجموعتين (ب) و(جـ) حيث يتراوح الطول ما بين ٥ - ١٥٠ مترا (هـ). يتكون هذا النموذج من تلال ركامية محاطة بجدار دائري مشيد من أحجار مصفوفة أفقيا ٠ وهذه التلال مبنية من كتل الحجر الجيري المحلى ، وأكبر مجموعات مقابر التلال تلك التي وجدت في منطقة (ليلي) والخرج حيث تمتد حقول هذه المقابر في منطقة (ليلي) إلى ما يقرب من الأربعة كيل مترات وربما يرتبط مع الموقع الاستيطاني الكبير الذي يحيط ببحيرة العيون ، وفي هذه المنطقة شوهدت تلال ركامية كبيرة الحجم وغامضة المغزى موضوعة على منصات أو مبنية على طراز مستطيل كبير ، ومعظم هذه المقابر يبدل كأنه يشابه التلال الركامية التي تم حفرها في أبقيق بالمنطقة الشرقية ،



شكل ١٣:٣ (١) مقبرة مركبة من التلال الركامية في أبقيق (ب) مقبرة جماعية (عدة مدافن) من أبقيق

(After Piesinger 1983 : Courtesy University Microfilms International, Ann Arbor)



شكل ١٤:٣ منصات مستدقة الطرف

(After Gilmore et al, 1982 : Courtesy Atlal)

يصل " زارنس " (142 - 116 : 1983) الذي قام بتنقيب أمداد كبيرة من مقابر التلال في العديد من المواقع (مثالا لذلك أبقيق ، الرقيعة ، أم الرمادة ، أم النوسى ، مواقع العبيد (١٠) ، (٣١) ، موقع مطار الظهران ، الدمام ، ٠٠٠ الخ) في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية ، الى استنتاج مفاده أن حقول مقابر التلال في منطقة (أبقيق) قد بنيت في الأرض الصلبة الأصلية وتتكون من أكوام حجرية مخروطية الشكل تقريبا تم إعدادها من جلاميد وألواح الحجر الجيري تتناثر فوقها الرمال التي تذروها الرياح ، اثنان من هذه المقابر (AGM9) تم توصيفها هذا (شكل ٣: ١٣ أ) ، وعلى أية حال ، كلاهما يكون مقبرة مركبة تحتوى على غرفتين للدفن منفصلتين تماما من بعضهما بسور لكنهما يتقاسمان جدارا واحدا . وشكلهما غير منتظم عند قمة الجدار ويتخذان شكلا مستطيلا داخل المقبرة، والجدران الخارجية لهاتين المنشأتين ملتحمة بصورة تدعو الى الإعتقاد بأن تشييدهما قد حدث في وقت واحد ، وأغلب هذا النمط من القبور يكون مخصصنا لدفن زوجين (رجل وامراة) ، وهذا النوع من المقابر يتجه شمال شرق - جنوب غرب ، فغرفة الدفن (A) مبنية باتجاه شمال غرب - جنوب شرق ، بينما نجد غرفة الدفن (B) متجهه شمال - جنوب مباشرة ، والأسوار تبعا لـ " بيسنجر " مشيدة من ستة مداميك موضوعه رأسيا بصورة متقنة بقليل من الإنحدار ، وتم استخدام حجارة كبيرة ، سميكة الشكل في عملية البناء وأحد هذه الأحجار تصل مقاساته الى . ٢ X بسنتمترا ، واستخدمت رقائق حجرية صغيرة لحشو الفراغات بين الأحجار . وهنالك لوح حجري منبسط ، كبير المجم وغير منتظم الشكل تبلغ مقاساته ٨٠ X ٦٤ X ٨٠ سنتمترا يميل قبالة الجدار استعمل بصورة أساسية لسداد فتحة المقبرة بصورة محكمة ، وهناك قطاع واحد (قطاع A - A) للمقبرة مؤرخ للفترة الثالثة لعصر فجر السلالات بينما يعود القطاع الآخر الى فترة (أوروك) المتأخرة والفترة الثالثة لعصر فجر السلالات ، ومن موقع آخر (AGM13) في ضواحي أيقيق ، عثرت ' بيسنجر ' على قبر مركب يتكون من خمس غرف دفن (A - E) (شكل ۲: ۱۳ ب) . وجدران القبر مبنية من حوالي تسعة مداميك موضوعة بشكل أفقي ، وغرفة الدفن الطقية الشكل الوحيدة هي (A) ، وتم بناؤها في البداية . أما غرفة الدفن التالية (C) فقد بنيت متآخمة لفرفة الدفن (A) ، وبالتعاقب غرف الدفن (B) و (E) قد تمت إضافتها وهي متآخمة لفرف الدفن السابقة (A and C) . أما غرفة الدفن (D) فقد بنيت متآخمة للفرف (E) و (E) ، أما شكل الجدران الخارجية والغرف الداخلية فهي بنيت متآخمة للفرف (C) و (E) ، أما شكل الجدران الخارجية والغرف الداخلية فهي الشكل، وفوق الجدران التي تربط الغرف (D and E) توجد أحجار مستوية مستطيلة الشكل، وفوق الجدران التي تربط الغرف (D and E) توجد أحجار مستوية مستطيلة الشكل موضوعة بصورة رأسية ، وتؤرخ هذه المقبرة الي فترة (أوروك – الدفن الإضافية الي الفترة الثالثة لفجر السلالات (Early Dynastic) بينما تعود غرف الدفن الإضافية الي الفترة الثالثة لفجر السلالات (Early Dynastic السلالات (Piesnger, 1983) .

مقابر التلال اكثر شيوعا في المناطق الشمالية والشمالية الفربية للمملكة العربية السعودية ، حيث وجدت في ٧٧ موقعا من إجمالي ١١٨ موقعا عثر فيها على منشآت معمارية ، ومعظم هذه المقابر عبارة عن تلال بسيطة مبنية من الحصى الكبيرة والجلاميد التي تتراوح بين ٢ - ٨ مترا في القطر بينما تتفاوت إرتفاعاتها بين ٢ - ، ٥ مترا ، ولوحظ إنخفاض في وسط التل الركامي في كل هذه المقابر وربعا يعود ذلك لحفر سابق غير مسئول بقصد نهب محتويات المقبرة ، وبعض هذه المقابر تحتوى على منشآت إضافية ، ومثالا لذلك منطقة (أبونَصيبُ) حيث يرتفع أحد التلال بحوالي ٣ أمتار عند ثلاث دكات موضوعة رأسيا ومبنية من ألواح الحجر الرملي على شكل جدار غير أملس ، وللمقبرة غرفة دفن ضيقة دائرية وذات شكل برجي يرتفع عن مستوى سطح الأرض ، وبعض هذه المدافن تحتوى على " ذيول " على شكل خطوط جدارية من الدبش أو الألواح الجدارية الجافة

ال عبارة عن اكوام عنقودية من الحجر الجيري غير المشذب ، وهذا النمط الأخير يمتد لمسافة ، ق ميلا ، كما تم اكتشاف تل ركامي كبير مشيد من ألواح الحجر الرملي يبلغ قطره سبعة أمتار وارتفاعه أكثر من مترين ، وهو يحتوى على ثلاث طبقات بنائية تضم بناءا داخليا صغيرا من أكوام الألواح الحجرية ، غرفة دفن طولها ، ٧٠ مترا وعرضها ، ٧٠ متر ويعلوها بناء بيضاوي من الحجر يبلغ أقصى قطر له ٤ أمتار وارتفاعه مترا واحدا ، وفوق هذا البناء طبقة من الجلاميد الصخرية مرصعة بحصى ذات أحجام كبيرة ، وكل البناء المعماري لهذا التل مغطى بطبقة من الألواح الحجرية ، وعثر بداخل المنشأة المعمارية على قبر جديد نسبيا وإن كان القبر الأصلي يوجد على مسافة ، ٢ سنتمترا تحت القبر السابق نسبيا وإن كان القبر الأسلي يوجد على مسافة ، ٢ سنتمترا تحت القبر السابق

تم اكتشاف العديد من مقابر التلال جنوب المنطقة المجاورة لموقع أعمدة الرجاجيل (٢٧/٢) . ويبدو أن تلك المقابر تماثل الأنماط النموذجية للتلال الركامية في مناطق أخرى من شبه الجزيرة العربية . وترجع هذه المقابر لمفترات تاريخية مختلفة . ولكن أحد تلك التلال الركامية والتي وجدت في قمة أحد جبال المجر الرملي ربما تتعاصر مع منشآت الأعمدة في منطقة الرجاجيل . ويبلغ قطر التل الركامي ٣ أمتار وهو مبني بطريقة عشوائية من كتل الحجر الرملي النصف معده أو مجهزة ، ووجدت بعض الكسر الفخارية منثورة في أرجاء المدفن أما الموجودات الحجرية فهى نادرة ، علاوة على ذلك ، وجدت تلال ركامية الى الجنوب الغربي من منشآت الأعمدة فوق الهضبة المنخفضة . وتم كشف مخلفات إستيطانية شاسعة تشتمل على أدوات حجرية صغيرة الحجم ، كسر عظام حيوائية وأصداف نعام تبين أن هذه المنطقة قد تم استيطانها خلال فترة المستوطئة الكبرى في الهضبة السفلى (مدن النطقة قد تم استيطانها خلال الركامية مشابهة لتلك التي تم اكتشافها في البحرين وجدت حقول مقابر التلال الركامية مشابهة لتلك التي تم اكتشافها في البحرين وجدت حقول مقابر التلال الركامية مشابهة لتلك التي تم اكتشافها في البحرين (١٩٠٥) ، ومن الواضح أن تأثير الأخيرة على السابقة يعزي الى عامل التقارب

المِقراقي (10: Field, 1956) .

(۸) منصات عجریة

وهي عبارة عن تركيبات حجرية مستديرة ، كبيرة العجم يصل قطرها الى عدة أمتار وملئت فراغاتها بالكسر الحجرية الصغيرة إلى ما يقارب إرتفاع المتر ورغم أن وظيفتها لا يعكن تحديدها على وجه الدقة ، إلى أنه بالإمكان الإفتراض ورغم أن وظيفتها لا يعكن تحديدها على وجه الدقة ، إلى أنه بالإمكان الإفتراض بانها مجموعة مباني ذات صلة بعادات الدفن الجنائزية : 1982 من شمال وغرب (33 ، تم العثور على هذه المنصات الحجرية في مناطق متفرقة من شمال وغرب الملكة العربية السعودية ، وعموما تتميز بكبر العجم حيث تزيد عن الأربعة أمتار عرضا ويقل ارتفاعها عن المترين ، واحداها تتكون من دبش متماسك مشكلا تركيبات متينة مستوية السطح ،وهنالك ثمانية مواقع ذات منصات دائرية أو مستطيلة الشكل محددة الأطراف الفارجية وتغطيها مجموعة من أحجار " الدبش الصغيرة، أما الشكل ٣: ١٤ فهو يوضح منصة مستدقة الطرف . وكيفما يكور الحال ، قمعظم هذه المنصات مصمت ولا تحتوى على أي أقسام داخلية Gilmore)

وفي خيبر (١٧٨/٣) في شمال غرب المملكة العربية السعودية ، تم العثور على أبنية حجرية بشكل منصات مستدقة الأطراف منعزلة نسبيا عن بعضها بصورة لا يوجد لها مثيل في أي مكان آخر ، وهي تتكون من أبنية متماسكة ذات أشكال منبسطة أو بيضاوية لها أسوار حجرية تستدق أطرافها في أحد جوانب المنصة الثانية أو على دائرة حجرية كما يتضح ذلك من أحد الأمثلة ، ويشاهد بعض هذه المنصات الحجرية ذات الشكل المنبسط مصحوبة بملحق صغير يتكون من حجارة مصفوفة على شكل "حدوة الحصان " ، وتم رصد أربعة أبنية من هذا الصنف في منطقة خيبر أكبرها يبلغ ، لا مترا في الطول مصحوبا بملحقات عبارة الصنف في منطقة خيبر أكبرها يبلغ ، لا مترا في الطول مصحوبا بملحقات عبارة





(After Khalcel AL Musikel)



شكل ١٥:٣ أعمدة حجرية من الرجاجيل ، جنوب سكاكا تؤرخ للعصر البرونزي (from Introduction to Saudi Arabian Antiquities)

عن منصات دائرية ، مدافن وأكوام حجرية على شكل "حدوة المصان " وفي إحدى هذه المنصات المدببة تم العثور على إناء من الحجر الصابوني وزيدية عميقة من الفخار مزينة بحزوز غائرة قرب الفوهة والقاعدة ومقبض على شكل نتوء ملتصق بأسفل البدن ، ومما يجدر ذكره أن هذه المنشآت الحجرية ليس لها تاريخ مؤكد (Gilmore et al, 1982 : 16) .

(٩) الأعمدة Pillars

في موقم الرجاجيل على بعد ١٠ كيار مترات من سكاكا وجدت مجموعة الأحجار المنتصبة رأسيا والفريدة الطابع (شكل ٢: ١٥) ومعظمها الآن أيل للسقوط ، وهذه المجموعات الحجرية مصفوفة بصورة عشوائية في منطقة منبسطة ترتفع قليلا عن الأرض وتطل على سهل رملي فسيح ، وكل مجموعة تتكون من ٢ إلى ١٠ أعمدة وضعت أصلا بشكل عمودي تقريبا على منصات حجرية بيضاوية ودائرية الشكل . وكل مجموعة منعزلة من هذه الأعمدة مصفوفة في خط مستقيم بالنسبة للمحور المتد فيما بينها باتجاه شمال – جنوب بشكل ثابت مما يجعل هذه الأعمدة تواجه إما شروق الشمس أو غروبها ، وهذه الظاهرة تقودنا الى الإفتراض بأن هذه الأعمدة أو المنشآت قصد بها غرض ديني شعائري أو كانت تخدم عادة دفن جنائزية ، وأمدنا هذا الموقع بكميات من الأدوات المجرية مثل المكاشط الصوانية المسقولة وبعض الكسر الفخارية التي تؤرخ لأخريات القرن الرابع وبواكير الألف الثالث قبل الميلاد , Adams et al, 1977 : 37F, Parr et al (f) 40 : 1978 . وبعض هذه الأعمدة يبلغ ٣٠٥ متر إرتفاعا و٧٥ سنتمتر عرضا وتشكل جزءا من منشآت عنقودية معزولة عن بعضها وضعت على مصطبة ترتفع قليلا عن الأرض ، وهذه الأعمدة التي تم تشكيلها بعناية تختلف في عددها في كل مجمومة منقودية منفصلة حيث يتراوح مددها بين إثنين وثلاثة ويصل أحيانا تسعة عشر عمودا . وشوهدت بعض الرسوم (علامات قبلية أو وسم للحيوان) معقورة في الأحجار الصغرية ، وترتبط هذه الأعمدة بمنشآت صغيرة ، بيضاوية ، مستطيلة أو على شكل حرف (D) ، وهنالك أربعة ألواح حجرية خنخمة صنعت على طرف إحدى المجموعات العنقودية لتشكل تقسيما داخليا على شكل (D) ، وخارج هذه البناية على الجوانب الشمالية ، الغربية والجنوبية الغربية توجد ثلاث حفر ربما تكون قد استخدمت مواقد للنار ، وتبلغ مساحة كل المنشأة الحجرية في مترا، وبسبب عدم وجود نفايات أو معثورات حجرية في هذه المنشأة فيعتقد أن لها بعض الوظائف الدينية (Zarins, 1979) .

(۱.) مقابر العصر الحديدي الباكر

يتكون موقع وادي (سرباح) الذي يبعد ٣٠ كيلومترا شمال غرب مدائن مالح من أربعة أجزاء وأكثرها مدعاة للإنتباء مدفنة كبيرة تغطى مساحة قدرها حوالي ٢٠٠ متر مربع تقع على منصدرات أحد الهضاب في الجانب الشمالي للوادي، وأدنى هذه المقابر إرتفاعا يقع فوق أرض الوادي مباشرة بإرتفاع يقل عن الد ١٠٠ متر من أقرب قمة للهضبة العالية ، وهنالك ثلاث مقابر رئيسة في وادي سرحان ، الأولى ذات شكل بيضاري أو دائري مبنية من كتل حجرية مستطيلة من محضر الاندسيت أو البازلت ، وبعضها ذات أطراف مربعة غير مكتملة التشذيب ، وبنيت هذه المقابر على قمة منصات حجرية منفصلة تشكل مصطبة مستوية لبناء المقبرة ، مخطط هذه المقابر يتكون إما من غرفة واحدة للدفن بيضاوية الشكل طولها ٣ أمتار وعرضها ١٠ مترا أو يتألف من غرفة واحدة للدفن بيضاوية الشكل ومتصلة ببعضها ، وشكل المقبرة يتراوح بين الشكل – القاربي " boat-shaped " الميضاوي ثم الدائري إعتمادا على عدد غرف الدفن ، أما الشكل القبابي للمقبرة فيكون بنسب الألواح الحجرية التي تسقف بها غرف الدفن ، والركامات الصخرية التي ترضع فوق سطحها الغارجي ، وهذا الصنف من المقابر يكاد يكون متماثلا في أحجامه فيتراوح بين خمسة وسبعة أمتار ، أما الثوع الثاني من هذه المقابر فله أحجامه فيتراوح بين خمسة وسبعة أمتار ، أما الثوع الثاني من هذه المقابر فله

غرفة دفن مستطيلة أو مربعة مشيدة من أهجار غير مكتملة التشذيب تكون جدرانا مربعة تشكل إثنين أو ربعة غرف للدفن . أما النوع الثالث فعبارة عن مقبرة منخفضة على هيئة جدار تتألف من عدد من غرف الدفن الضيقة المستطيلة الشكل مصفوفة في مجموعات تتراوح بين إثنين الى غمسة مدافن . وهذا النوع من المقابر يتميز بجدرانه الرقيقة واستواء سطح الأرض التي شيد عليها . والنوع الرابع يتكون من غمس مقابر مبنية من قطع حجرية (دبش) شبه دائرية الشكل يبلغ قطرها حوالي الأربعة أمتار وبداخل كل منها دعامة حجرية مستطيلة الشكل ، منخفضة الإرتفاع ، يبلغ طولها ١٠٠٥ مترا وعرضها ١٠٠٥ مترا . وأحد هذه المقابر يحتوى على دائرة حجرية كاملة نصفها الجنوبي يتألف من ألواح من الحجر الجيري الأبيض والنصف الآخر عبارة عن أحجار (دبش) من البازلت الداكن. وشوهد بداخل هذه المقبرة هيكل عظمي بشري وحيد يرقد في وضع معدد وينخفض وصوهد بداخل هذه المقبرة هيكل عظمي بشري وحيد يرقد في وضع معدد وينخفض بحوالي المتر عن مستوى سطح الأرض ، ولم يتم العثور على أي قرابين دفن مصاحبة للرفات . وكل هذه المقابر تؤرخ للعصر الحديدي الباكر (من أواخر الألف الأول قبل الميلاد) وتم رصد الكثير من الكسر الفخارية (Gilmore et al, 198 : 175).

القصل الرابع

فن الرسوم والنقوش الصخرية

Rock Art

يعتبر فن الرسوم والنقوش الصخرية من أهم عناصر دراسة عصور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية حيث تعطينا صورة مفعمة بالعيوية عن أساليب المياة ، العادات والأحوال الاجتماعية والإقتصادية للسكان . وتتطرق مواضيع هذه النقوش والرسوم المصفرية إلى الجوانب النكرية والأساليب الجماعية والذوقية للاقوام الذين قاموا بتنفيذها ، وبغض النظر عن الدوافع التي أدت إلى إنتاج فن الرسوم الصخرية في الملكة العربية السعودية فإنه بعدنا بثروة هائلة من المعلومات وينطوى على أهمية تاريخية عظيمة ، وهذه المعلومات الثرة قام باستغلالها بصورة جيدة الباحث " مجيد خان " في أطروحته (١٩٨٨ - لم تنشر بعد) عن من الرسوم المحضرية في وادى شمَّ ، شمال غرب الملكة العربية السعودية ، وفتحت أبحاث " مجيد خان " نافذة جديدة في مجال البحث الأثرى الغاص بغن الرسوم والنقوش الصخرية وتجاوزت بما إشتملت عليه من معلومات جديدة الأعمال السابقة للباحث " إ. اناتي - E. Anati) " في فن الرسم الصخرى لأواسط شبه المزيرة العربية . وانتقادات " مجيد خان " لنظام "أناتي " للتصنيف يوضع أن الأخيس شام بتصنيف ٣٥ أسلوبا لفن الرسوم الصخرية وجمعها في مجموعة واهدة ، وكل الأساليب الفنية التي قام بتعيينها تعتمد على الأشكال ومخططاتها ، المجم ، طبيعة النقر أو العقر . وتتمثل مثالب نظام التصنيف الذي تبناه " أناتي " على اعتماده التاريخ المرتكز على الأسلوب ، نى نشله في معرفة وتصنيف كل أسلوب على عده ، عدم إيراده لأسباب مقنعة لتصنيف وتاريخ الأساليب القنية ، التناقش الواضع لمعاييره الفاصة بالأساليب الفنية ، بعض المعايير تم تجميعها وتطبيقها بصورة تعسفية تقود الى الإرتباك إذا ما قورنت باخرى مماثلة (40 - 22 : Khan, 1988) . ومن جهة أخرى فقد انتقد "مكلور" مناصر وقياسات المماثلة والتشابه التى أوردها الباحث " أناتي " Clure, 1971 : 77 .

وبالنظر إلى مجمل تلك الإنتقادات وتباين الرؤى حول تصنيفات " أناتي " يصبح من الأهمية بمكان أن نورد بصورة مقتضبة العوامل البارزة التى ساهمت أو ولدّت هذا الخلط في أسلوب تصنيفات " أناتى " وأفضت في نهاية الأمر إلى تلك الإنتقادات ، فيما يبدو أن القضية المورية هى المنهجية وتفسيراته لفن الرسوم الصخرية في أواسط شبه الجزيرة العربية ، ومن الجلى أن الكيفية التى صنف بها " أناتى " فن الرسوم والنقوش الصخرية إلى مجموعات / أدوار ، فترات وأسلوب هى التى قادت إلى هذا الخلط والتشويش في ذهن القارىء ، لذلك سأورد هنا بعض الملاعظات حول تصنيف " أناتى " من أجل بيان الصورة العامة لأعماله قبل الشروع في مناقشة فن الرسوم والنقوش الصخرية في الملكة العربية السعودية الشروع في مناقشة فن الرسوم والنقوش الصخرية في الملكة العربية السعودية

في البدء أود أن أشير إلى أن أول أغلاط "أناتى " هو كتابه الموسوم " فن الرسوم الصخرية في أواسط الجزيرة العربية " Rock Art in Central Arabia ، والسط الجزيرة العربية المعودية وليس أواسط ذلك أن موضوع الكتاب هو جنوب غرب المملكة العربية المعودية وليس أواسط شبه جزيرة العرب ، ومما يعزز ذلك أن "أناتي " نفسه قد وصل إلى استنتاج مؤداه أن كل الأتوام من " ذوى الرؤوس البيضاوية — Oval - headed - كانوا يقطنون البقاع الواقعة بين عسير والربع الفالى (9 : 818 Anati, 1968) ، وأبان ذلك مدهما فرضيته بالفارطة (أنظر صفحة ، ١ من كتاب أناتى) ، وتقع هذه المنطقة جنوب غرب المملكة العربية السعودية وليس في أواسط شبه الجزيرة العربية كما نوهنا لذلك أنفا ، والمواقم الأثرية التي شملتها دراسة "أناتى " في مجلده الأول تشمل

آبار مريغام ، جبل قارة ، جبال علام وآبار عيدومة ، وهذه المناطق هي التي زارتها بعثة " فيلبي -- ريكمانز - ليبنز " Philby - Ryckmans - Lippens لشبه الجزيرة العربية حيث تمتومسيفها وتصوير فن الرسومات والنقوش المسفرية التي وجدت بها ، وارتكز بحث " أناتي " عن فن الرسوم الصخرية لجزيرة العرب على تلك الصور التي أمدته بها البعثة العلمية المشار اليها سابقا ، وفي البدء قسم " أثاثى " (Anati, 1968 : 5) كل الأشكال في الرسوم المسقوبة لأواسط الجزيرة العربية إلى أربع مجموعات اعتمادا على التسلسل الزمني وذلك لأسباب ارتاها منطقية ، وهذه المجموعات نظمت في وضع ترتيبي بدء باحدثها وهي 'الجموعة الإسلامية ' Islamic (تبدأ من الهجرة النبوية المباركة ، ١٢٢م) تليها " مجمرعة عصر الكتابة " Literate ، مجمرعة " الرعاة والصيادين " Herding and Hunting أما المجموعة الرابعة وهي " مجموعة الصيادين الباكرة " Early Hunters Group فتمثل أقدم هذه المجموعات ، واستنادا على هذا التقسيم زعم أن الأشكال البشرية ذات " الرؤوس البيضاوية " Oval - heads تنتسب الى المجموعة الثالثة ، وقام فيما بعد بتصنيف المحموعات الأربعة الى أربعة أبوار هي " الدور الاسلامى " ، " دور عصر الكتابة الباكرة " ، " دور ما قبل الكتابة للأقوام من ذوى الرسم البيضاوية " أما الدور الرابع فهو " دور ما قبل الكتابة لأساليب الرسم المينواني المستدق الأطراف " (Preliterate Picked animals Styles) (انظر صفحة ١/ نفس المرجع السابق) ، كما قام بتصنيف فرعى للمجموعة الأولى الى خمسة أدوار رمن لها بالأحرف (I, A, B, C, D) (أنظر صفحة ١٥ نفس المرجع)، وبعد معقمات قلائل يضيف " أناتى " دورا أغر (أنظر نفس المرجع معقمة ٢٠) يليه دور سادس (نفس المرجع صفحة ٢٠) ، وفي إضافة لاحقة يضع الباحث "أناتي " تصنيفات ضرعية لكل الأدوار التي ورد ذكرها أنفا (أنظر نفس المرجع صفصة ٣١) ، ومرة أخرى يقوم هذا الباحث بزيادة عدد الأدوار الفرعية للدور الرابع المسماة " دور ما قبل الكتابة " لتصل في مجملها إلى تسعة (انظر صفحة ١٠ من نفس المرجع) ، بالإضافة إلى ذلك ، قان التسلسل الزمني الذي اقترحه

'أناتي ' لا يستند على أي محشورات أثرية بالقرب من المواقع التي وجدت بها الرسومات والنقوش المنظرية ، وقام " أناتي " بترتيب كل مجموعات الرسوم والنقوش المحضرية إلى أربعة مجموعات زمنية (Four Chronological Groups) رفي فترة تالية رسم هذه المصرعات بعبارة " أدرار " (Phases) ، وفي رصفه التفصيلي لفن الرسوم المحفرية منف " أناتي " كل الأدوار المختلفة لهذا الفن ارتكازا على التتابع الطبقي الملي (The local stratigraphy) (الأمثلة في الصفحات ٣١، ٣٠، ٣٤، ٥٠٠ الخ) ، وفي نهاية مؤلفه (صفحة ١٧٥ نفس المرجع) يصمم " أناتى " (جدولا مبدئيا لتسلسل زمنى نسبى) للأشكال البشرية ذات الرؤرس البيضاوية . وبهذه الفطوة الأغيرة يتجاوز الكاتب 'مجموعاته الأربعة'' و " أدواره التسعة " حيث يستعيض عنها " بالفترات الزمنية (١ إلى ٥) ، لكننا نلاحظ في المجلد الثاني أن المؤلف يعود ليكرر مقولت التي تفيد بأنه قد قام بتقسيم كل أشكال الرسوم والنقوش المسفرية للمملكة العربية السعودية إلى اربع مجموعات رئيسة متسلسلة زمنيا (نفس المرجع أعلاه ، ١٩٧٢ : ٢) ، وعندما يناقش " إناتي " التسلسل الزمني يضيف إلى الأدوار الزمنية المذكورة إنفا " الدور الملي " السادس (١٩٦٨ : ١١ ، ٣٧) . وفي فترة تاليبة في مجلده الثالث يقترح " أناتي " تسلسل زمني مؤقت لفن الرسوم المسخرية في أواسط المزيرة العربية كالآتى:

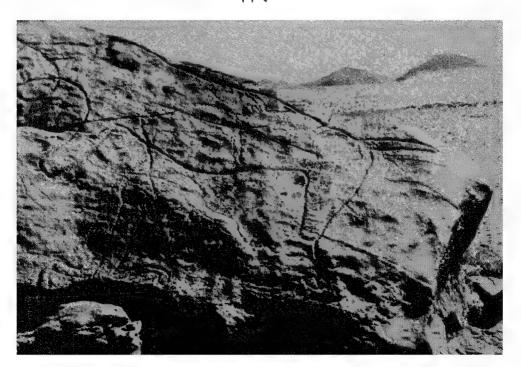
الدور الإسلامي (بعد ۱۲۲ ميلادية) ، دور عصر الكتابة (١٠٠٠ ق.م - ١٥٠٠) دور الصيادين والرعاة المتأخر (١٠٠٠ - ١٠٠٠ ق.م) ، دور الصيادين والرعاة المتأخر (١٠٠٠ - ١٠٠٠ ق.م) ، دور الصيادين والرعاة الوسيط الثالث (١٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م) ، دور الصيادين والرعاة المبكر (٢٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م) ، دور الصيادين المبكر (٢٠٠٠ ق.م) ، دور الصيادين المبكر (٢٠٠٠ ق.م) ، ولكننا نجد أن " أناتي " في تصنيفه لفن الرسوم الصخرية في منطقة (قارة) يقسم مادته الأثرية إلى إثنى عشر دورا ، ويتسم منهجه في هذا التصنيف بغير قليل من التناقض حيث نلاعظ أن تقسيماته

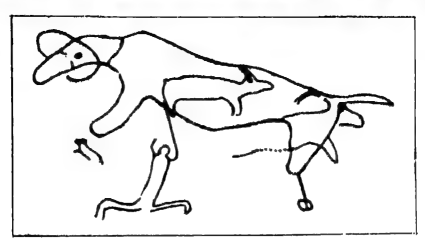
وتعريفاته غير منضبطه مما أنضى به إلى نتائج خاطئة من مقدمات غير سليمة.

وجه آخر لهذا التعارض في أعمال " أناتي " نلمظه في الخلط الواضع بين الأسلوب (style) والأدوار (Phases) حيث يورد احداها في بعض الأحايين بمسورة مرادفة للأشرى ، ومثال لذلك نراه في ومنفه للشكل رقم (١٥١) يكتب "الدور الأول - عنصن الكتابة" ، " الدور الثاني ٨ - عنصن الكتابة " ، " الدور الثاني - A " (بدون تعريف للأسلوب) ، ويصتمل أن يكون الأسلوب عائدا إلى الدور الوسيط للصيادين والرعاة ١١١ " ، " الدور الثالث - B " وقيه الأسلوب غير معَّرف (١٩٧٤ : ٢٢٦) . ومرة أخرى في ومنفه للشكل رقم (٢٠٧) يكتب قائلا " الدور الأول - الاسلامي " ، " الدور الشائي A - الاسلامي " ، " الدور الشائي 'A'C' عصر الكتابة " ، الدور الثالث - عصر الكتابة " ، وهكذا يتواصل التباين خلال كل تصنيفاته لفن الرسم والنقش الصخرى في المملكة العربية السعودية ، وننوه هنا بالتناقضات في بعض الإستنتاجات التي توصل اليها الباحث وفي البدء يمكن القول أن " أناتي " لم يعط أسبابا مقنعة للتصنيفات التي أوردها في تواريخ الأساليب الفنية المختلفة لفن الرسومات والنقوش الصخرية ، ولم يؤد ذلك إلى عدم انتظام في التسلسل الزمني لهذه النقوش فحسب بل كانت محصلته غلما بيُّنا بين مختلف الطرز الفنية ، لذلك نجد أن بعض الأشكال والأساليب الفنية المتشابهة تصنف حينا في " مجموعة أساليب داثامي الفنية " Dathami Style ، وهينا أخر ضمن " مجموعة محاش " Mahash Style ومرة ثالثة ضمن مجموعة "كيوكاب" Kaukab Style ، والكثير من الأشكال ذات السمات المتقاربة توضع ضمن مجموعات تضم أساليبا وأدوارا متباينة تختلف عن مجموعاتها الأصلية دون إبداء أسباب أيا كان نوعها ، ومثال أهر لهذا الخلط الذي تولد نتيمة لتصنيف 'أناتي ' نجده في بعض الأشكال الأنشوية ذات السمات المشتركة التي صورت بأسلوب فنى واحد ورغم ذلك أعطيت تواريخ مختلفة ، وأحد هذه الأشكال (شكل ٣٢ (أ)) (اللوحة د ، تفس المرجع أعلاه) تم تومنيفه هكذا :- " أسلوب أقوام من ذوى الشعر الطويل (١٠٠١ - ٥٠٠ ق٠٥)، بينما أرجع شكل مشابه آخر (الشكل ٣٣) (اللوحة ١ ، ٤ - نفس المربع أعلاه) " للفترة الإسلامية (بعد ١٦٢٦م) ، ومثل آخر من الأمثلة العديدة التي تبرز فيها تناقضات " أناتي " نلاحظه في الأشكال ١١ ، ٥٥، و ١٨ (انظر المرجع السابق ١١ ، اللوحة ٢) والتي تعود إلى نقش حجري واحد ورغم ذلك تم تصنيفها الى ثلاثة أساليب فنية ، وعلى أية حال ، فإن هذا النقش يمثل قرونا على شكل العرف الانكليزي (٧) وأشكالا مستطيلة ولا يوجد أي اغتلاف في الأسلوب سوى أن أحد هذه الأشكال كانت تنقصه الأرجل ورغم ذلك فقد صنف "إناتي " الأشكال الثلاثة تحت مسميات - ثلاثة أساليب - متباينة هي " أسلوب داثامي معاشى - مالينة الماليب الشكل ١١ لنفس المرجع السابق) ، " أسلوب داثامي معاشى - Dathami-style (الشكل ١٢ لنفس المرجع السابق) ، " أسلوب داثامي (الشكل ١٠ لا نفس المرجع السابق) " Dathami-style (الشكل ١٨) (* السلوب النقب - Negev-style (الشكل ١٨) . (Khan, 1988 : 25 : 85)

وبالنظر إلى كل هذا الخلط والتناقضات المديدة فقد تجنبت الإضارة إلى الأدوار والمجموعات والفترات والأساليب الفنية التي استخدمها " أناتي " عند استعمال المادة العلمية في مؤلفه ، ولكنني حاولت الاستفادة من أعمال " أناتي " التي تمتوى على معلومات ثرة عن فن الرسوم والنقوش لجنوب غرب المملكة العربية السعوية " ولا يوجد ما يضاهيها في هذا الثراء والتنوع في أي مكان آخر حتى وقتنا العادر .

تستند تقارير المسوهات الأثرية لفن الرسوم والنقوش الصغرية للمملكة العربية السعودية التى نشرت في حولية (أطلال) على التصنيف والتسلسل الزمنى الذي إبتدعه الباحث " أناتى " ، وهكذا نجد أن " زارنس" (34 : 1981) يصنف فن الرسوم والنقوش الصغرية لشمال الجزيرة العربية كالآتي :- (أ) الصيادون الأوائل (الهولوسين المبكر) ، (ب) العديادون والرعاة (العصر النيوليثي - أداخر الألف الثاني قبل الميلاد) ، (ج) عصر الكتابة (أواخر الألف الثاني قبل الميلاد) ، (ج) عصر الكتابة (أواخر الألف الثاني قبل الميلاد) ، (ج) عصر الكتابة (منذ ما بعد





شكل ١٠٤ فن الرسم الصخرى من كلوة ، رسم لثور كبير مركب على رسمتين مايقتين لوعول ويظهر تخطيط لشكل بشرى تحت الأشكال الحيوانية (After Horsfield & Glueck 1933, رافعا زراعيه Courtesy · The Archaeological Institute of America)

الهجرة النبوية حوالي ٢٢٢م الى وقتنا العاضر) ، وفي العانب الأخر يقترح الباحث " مجيد خان " التسلسل الرمني المؤقت التالي لفن الرسوم والنقوش الصخرية في المملكة العربية السعودية : (١) العصر الباليوليثي الأعلى ونهاية هذا العصر حوالي ٩٠٠٠ - ٧٠٠٠ ق.م) ، (٢) العصر النيوليثي المبكر حوالي ٧٠٠٠ -٥٠٠٠ ق.م ، (٣) النيوليثي المتأخر حوالي ٥٠٠٠ - ٣٥٠٠ ق.م ، (٤) الكالكوليثي حرالي ٣٥٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م ، (٥) العصر البرونزي في الفترة ما بين ٢٥٠٠ - ١٥٠٠ ق،م، (١) العمسر الصديدي في حوالي ١٥٠٠ - ٥٠٠ ق،م، وطالما إنه لا توجد تواريخ قطعية موثوق بها لفن الرسوم والنقوش الصخرية للمملكة العربية السعوية ، فقد صار من الأجدى توصيف فن الرسوم والنقوش الصخرية لعصور ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية وتجميع هذه الرسوم والنقوش كل بحسب منطقتها الجفرافية رمن ثم تقييم نتائج الدراسة لكل المناطق الجغرافية المنتلفة ، وهذا النمط من التصنيف الإقليمي يسهل متابعة التطورات وأوجه التباين والماثل لفن الرسوم والنقوش الصخرية للأقاليم المختلفة للمملكة ، أما التواريخ التي سيرد ذكرها لاحقا في هذا الفصل فتستند على التواريخ التي أوردها كل من " هورسفيلد وإخرون - Horsfield et al ، " روتسرت -" Majeed Khan - زارنس - Zarins " ۱۹۸۱ م و " مجيد خان - ۱۹۸۸ " Rhotert . -1944

(١) فن الرسوم والنقوش الصخرية للمنطقة الشمالية الغربية

أهم المناطق التى تم تسجيل رسوماتها ونقوشها الصخرية في شمال غرب المملكة العربية السعودية ، هى كلوة ، العناكية ومواقع أخرى في منطقة (حدب حمر) التى تقع بين مدائن صالح وغيبر ... الخ ،

أقدم الرسوم والنقوش المحذرية التي عثر عليها في المنطقة الشمالية

777

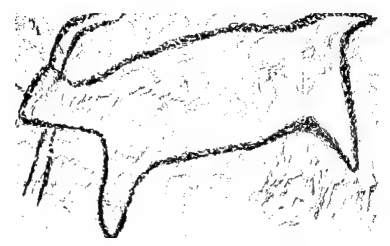


شكل ٢.٤ وعل جريح من كلوة ويبدو أن هنالك دماء تسيل من فمه





شكل ٣:٤ فن الرسم المنذري في كلوة : منظر ثور (After Horsfield & Glueck 1933; Courtesy · The Archaeological Institute of America)



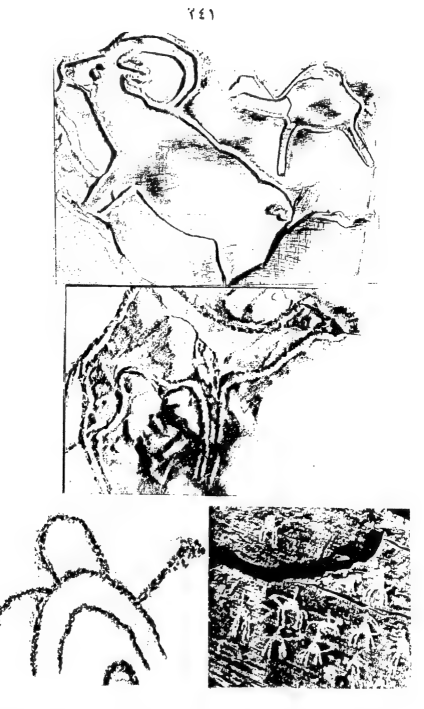
شكل £.٤ فن الرسم الصخرى في كلوة : منظر ليقرة وحشية (After Rhotert 1938)

الغربية للمملكة العربية السعودية توجد في منطقة (كلوة) فوق هضبة صغيرة من الحجر الرملي قرب الحدود السعودية - الأردنية (١٩٠/٣) . وتم اكتشاف فن الرسومات الصخرية في منطقة (كلوة) للمرة الأولى بواسطة كل من جورج، أقنس ، هورسفيك ونيلسون قلويك في عام ١٩٣٧م . وأكثر الرسومات الصخرية اللافتة للانتباه في " مجموعة كلوة " تمثل حيوانا شبيها بالبقرة ، ذا قرون طويلة ورأس صغير يبلغ طوله حوالى المترين (شكل ٤:١) وربما كان ثورا ، تم نحته فوق رسومات سابقة لجموعة من وعول منفيرة ذات قرون طويلة ، وببدر أن الأسلوب الذي اتبع في الرسم مثير ، حيث يبدأ الفنان بخدش الصخر لعمل مخطط أولى ، ويعقب ذلك نقر أو تثقيب باستخدام مثقاب حجرى ، ومن ثم يعمل على ترصيل هذه النقرات بخطوط قطرية ثم طرقها من جانبي السطح لتكون في منتصفه أشكالا وتدية (Wedges) . ويشاهد تحت القدم اليسرى الأمامية للثور رسم منخرى متاكل يحتمل أن يكون لوعل ، ولوحظ أن القرون المستديرة للثور تلتقي تقريبا في منتصف الرأس المستدق الطرف ، أما رأس وعنق الحيوان (الوعل) فهي تمتد للأمام والخلف كما لو كان في وضع تناول للطعام ، وتم تصوير حافر واحد للوعل بخيط واحد في وضع معاكس لقدمه الخلفية ، وهناك شكل بشرى يجلس القرفصاء تحت الثور ، بيدين مرفوعتين فوق رأسه ولهذا الشكل ما يشابهه في الرسومات الصخرية لمنطقة فزان في شمال أفريقيا ، ويلاحظ أن اليد اليمنى لهذا الشكل تحمل فيما يبدو رمحا مفروزا في جانب الثور والمنظر برمته يرحى بمشهد صيد (Hors field et al, 1983 : 383f) . ومما يجدر لكره أن اسلوب النقش في منطقة (كلوة) يماثل ذلك الذي تم تبنيه في منطقة النقب . (Anati, 1955 : 51)

وعلى الجانب الشرقى من الهضبة الصغيرة في منطقة (كلوة) ، يوجد نقش صخرى جيد لوعل يرتفع بحوالى ٥٠ سنتمترا فوق سطح الأرض (الشكل ٤:٢) تبرز فيه علامات الأزميل بشكل جلى ٠ ويبدو أن الفنان كان ذا موهبة كبيرة ،

إستطاع ببراعة أن يصور الحيوان كما لو كان حقيقة مرئية وبتفاصيل دقيقة . ويظهر أن الوعل كان مجروها ، فالخطان المعتدان من قمه ربما يمثلان الدماء المنهمرة منه ، ومما يلزم ذكره أنه قد تم تسجيل وتوثيق أعداد كبيرة من النقوش الصخرية رسمت مركبة فوق بعضها بشكل يدعو للحيرة والارتباك ، وهناك غشاء للعتق (الطبقة الخارجية) (Patina) للرسومات الأصلية وتلك التي أضيفت ، عادة يكون واحدا ويتميز بشكله المتآكل ولونه الداكن حاله حال السطح الأصلى للصخر، وقد يكون الغشاء لكافة الرسومات من نفس المقبة الزمنية لعصر ما قبل التاريخ ، وإن كان تنفيذه قد تمفى أزمان مختلفة ، وهذالك رسمة غير متقنة نحتت على الصخر بدرجة عميقة تبرز شكلا تخطيطيا لظبية وبقرة وحشية تم العثور عليها في الجانب الشمالي الشرقي من الهضية ، وفي المطرف الناتيء من أعلى قمة الهضبة شرهدت رسومات لأشكال حيوانية كبيرة الأحجام ربما تشير إلى فهود ، وبالقرب من أشكال هذه الفهود تظهر صور وحشية بالارع ممدودة ، ووجدت أيضًا بعض النقوش الثعودية مركبة على نقوش أغرى من عصور ما قبل التاريخ. واحتوى نقش عثر عليه في الجانب الجنوبي الغربي لقمة الهضية على شكل منحوت على المحضر بحز عميق ربما كان الوعل في ضع حركة حيث تبدو قدمه الأمامية مرفوعة ، أما على الجانب الشمالي الشرقي للهضبة فيوجد مخطط غير متقن المتنفيذ لحيوان ذي قرون أشبه بالبقرة ، وبسبب افتقاره إلى المركة والحيوية فلربما يعود هذا المشهد إلى العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) (شكل ٤: ٣) . وكان فنانو عصور ما قبل التاريخ لمنطقة (كلوة) يرسمون الأشكال الحيوانية المالوفة في بيئتهم . ويظهر أن هنالك علاقة وثيقة بين فن الرسم والنقش الصخرى للمنطقة الشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية ومثيله ني إقليم شمال أفريقيا (Horsfield, 1933 : 383f) .

[&]quot; D. Garrod ويرجع كل من " هـ، هورسفيلد - H. Horsfield" و "د،جارود - D. Garrod هذه الرسومات المنظرية إلى العصر الباليوليثي (Palaeolithic) . وفي فترة

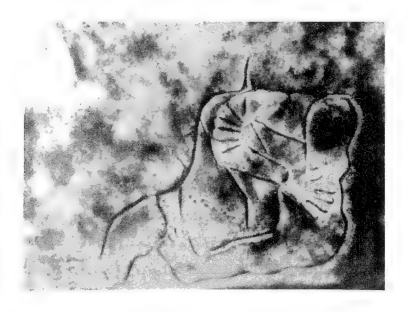


شكل 1.0 الجمل المستأنس ذو السنام في كلوة (Alter Rhotert 1938)

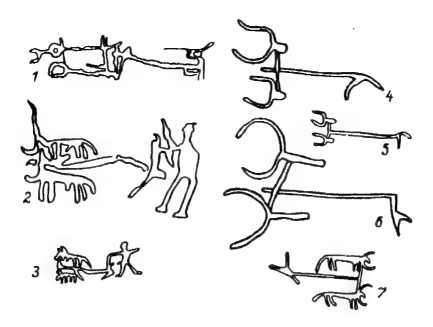
تالية قام " روترت - Rhotert " بدراسة للرسومات الصخرية في منطقة (كلوة) وانتهى إلى استنتاج مفاده أن أقدم الرسومات الصخرية تعود إلى العصر المجرى الوسيط (Mesolithic) والذي يبدأ بالمضارة النطوقية (١) (Natufian) واستمرت في مراحلها التطورية حتى العمير البرونزي (Bronze Age) (Rhotert, 1938 : 209f, Guleck, 1939 : 424) . والتاريخ الذي أورده " هـ. روترت - H. Rhotert " يستند على دليل أثرى الدوات ترجع للعصر الحجرى تم العثور عليها مجاورة لبعض الرسومات الصخرية ، ومعظم هذه الأدوات من النمط النطوفي لفترة العصر الحجري الوسيط (الميزوليثي) (Garrod, 1932 : 257) وتشتمل أيضًا على أدوات أخرى تعود إلى العصر البرونزي الباكر (الكالكوليثي) بالرغم من أن بعضا منها يوحى بانتمائه لطراز يؤرخ لمنتصف العصر الأورغاينيسى Middle Aurignacian) (Guleck, 1939 : 424) ويعتقد كل من " جيلمور وأخرون " بأن فن الرسومات الصخرية لمنطقة (كلوة) ربما يعود إلى الألف الثاني قبل المبلاد والعصر الحجري القديم الأعلى المتأخر - Epi) (Palaeolithic أو القترة النطوقية (١) ، ومما يجدر التنويه به أن نهاية العصرالحجرى القديم الأعلى والفترة النطوفية (١) لمنطقة (كلوة) ، تقع ما بين الألف الثامن والسادس قبل الميلاد (Kirchner, 1970 : 121) . وتلزم الاشارة إلى أن علماء الآثار اختلفوا في نظرتهم للحضارة النطوفية . ويعتقد " باروت " بأنها تعثل آخر مظاهر العصر الحجرى القديم (Palaeolithic) بينما يرى آخرون للوهلة الأولى بأنها حضارة تمثل حقبة جديدة تطورت في نهاية الأمر إلى مرحلة العصرالحجرى الحديث (Neolithic) ، وإذاما ثبت أن التقسيم الذي اقترحه كل من " كوبلاند " و " هورز" للانتشارالواسع لمجموعات حضارة كبران الجيومترية - ب (Geometric Kebran B) المعاصرة للحضارة النطوفية من الصائدين وغيرهم من المستقرين في معسكرات تخييم له ما يؤيده من الأدلة المادية ، فإن كلا الرابين السابقين عن الحضارة النطوفية سيمادف قبيولا ,Copeland and Hours) (15 : 1971 وإلى أن يتم المصول على دليل أكثر إقناعا فإننا نرى أن فن الرسومات المخرية لمنطقة (كلوة) يعود إلى العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (كلوة) . (Epi - Paleolithic) .

عثر على العديد من النقوش الصغرية للابقار الرحشية في منطقة كلوة رسمت بوضعية جانبية رسما كفافيا (Outlines in Profiles) بقرون مقرسة . وهذه الرسومات فريدة في نوعها حيث بتم التظليل على امتداد الخطوط المعيطية . والمخططات في مجملها غير مكتملة وتختلف عن الرسومات الصخرية الأخرى . أما الرسومات الصخرية لوعول ما قبل التاريخ والتي تم نقشهاباستخدام أدوات حادة كالسهام المريشة(darts) (2 - 12,1 - 2) Plate 11,1-2 , Plate 12,1 - 2) (darts) كالسهام المريشة(hhotert, 1938 : Plate 11,1-2 , Plate 12,1 - 2) ومن أكثر شهى تثير التساول الخاص بممارسة السحر (magic) باعتباره عاملا مساعدا في الصيد بين مجموعات الصيادين الأوائل (77 : 1943 (Horsfield) . ومن أكثر أعمال النقش المثيرة واللافتة للانتباه ، تصوير جمل وحيد السنام (dromedary) أن كليهما يعود إلى فترة زمنية متعاصرة (15 - 2 - 1938 : ها تفيذه بنفس أسلوب رسم الوعول الميزوليثية ، ويعتقد أنه يعود لذات الفترة التاريخية للجمل وحيد رسم الوعول الميزوليثية ، ويعتقد أنه يعود لذات الفترة التاريخية للجمل وحيد السنام الصغير المذكور آنفا ، ومما يلزم ذكره أن الجمل المستأنس وحيد السنام في شبه الجزيرة العربية قد ظهر منذ الألف السابم قبل الميلاد .

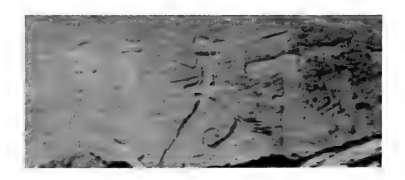
ومن الرسومات الرائعة لفن النقش الصخرى في منطقة (كلوة) مشهد لشكلين أدميين يجلسان فى حالة عناق (37 : 1956, 1956) ، وهذا النقش الصخرى يشابه إلى حد بعيد تمثالا من الحجر الجيرى اكتشفه "نيفيل – Neuville "



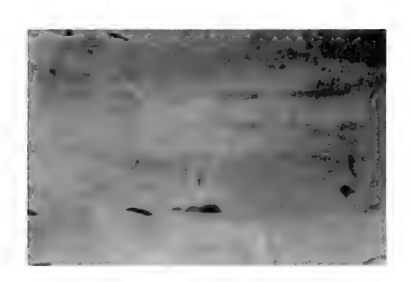
شكل ٦.٤ أشكال آدمية في وضعية عناق من منطقة كلوة (After Rhotert 1938)



شكل ٧.٤ منظر لمحراث من كلوة (After Rhotert 1938)



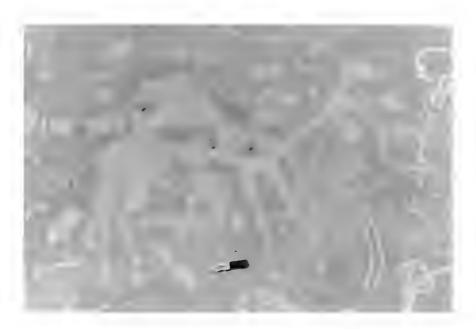
شكل ٨:٤ فن الرسوم والنقوش الصخرية من موقع الحناكية بالحجم الطبيعي (Courtesy Mrs John Miller)



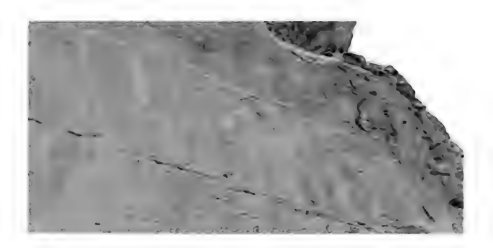
شكل ٩:٤ فن الرسم المنخرى من الحناكية : منظر لبقرة (Courtesy Mrs John Miller)



شكل ١٠١٤ نقش صخرى من منطقة مدائن صالح: رسوم نخطيطية لحيوانات وأشكال بشرية مرسومة بالأسلوب "العودى" وحيوانات ووسوم (علامات) (Courtesy Mrs Elsie Miller)



شكل ١٠٠٤ مجموعة من الإبيل عليها علاميات (وسنوم) من مدانين صيالح (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



شكل ١٠:٤ ب مجموعة من الأبقار تتقدمها نعامة ويتوسطها حمار وتظهر عليها علامات (وسوم) من شمال العلا (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



شكل 11-14 شكل أدمي مرسوم بالأسلوب العودي من العلا (After Majeed Khan)



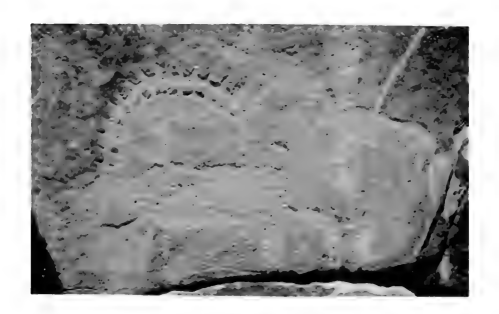
شكل ١٠:٤ شكل آدمي وألحر حيواتي مرسومان بالأسلوب العودي من العلا (After Majeed Khan)



شكل ١٣٤ فن الرسم المنظري من موقع جبة السد محاط يتجموعة من الكلاب (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ١١٠٤ فن الرسم الصخرى من موقع جبة : بقرة تتبع أدميا ذا رأس بارز (Courtesy Dr. B. Domres)



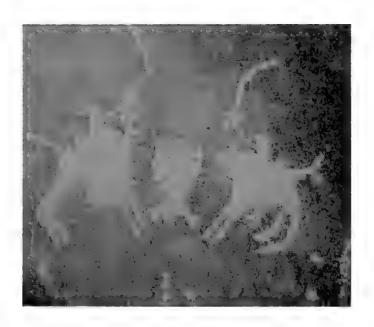
شكل ۱۲:۱ فن الرسم الصخرى من موقع جبة : وعل بقرن مزخرف (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ١٤:٤ فن الرسم الصخرى من موقع جبة : مجموعة من الرجال في حالة حرب بالسهام والرماح (Courtesy Dr. B. Domres)



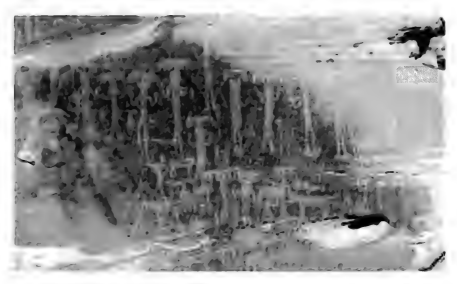
شكل ١٥:٤ فن الرسم الصخرى من موقع جبة : مشهد معركة (Courtesy Dr B Domres)



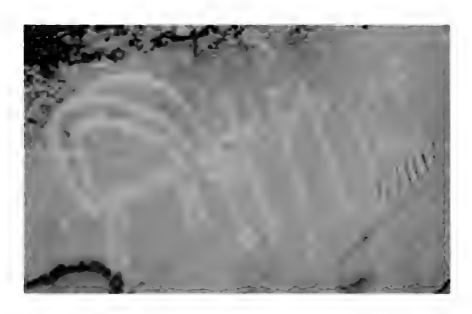
شكل ١٦:٤ رجلان على صهوات جياد يحاولان مهاجمة حيوان (ربما كان أسدا) بالسيوف (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ١٧:٤ هن الرسم الصخرى من سكاكا : مشهد لمجموعة من الرجال بالحجم الطبيعى (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ١٨٠٤ فن الرسم الصخرى من سكاكا : مجموعة من الفتيات في حالة رقص (Courtesy Mrs. Elsie Miller)



شكل ١٩:٤ فتيات في حالة رقص الى جانب جاموس (سكاكا) (Courtesy Mrs Elsie Miller)

في وادى (غريتون) بالقرب من (بيت لحم) وأرجعه الى المفترة النطوفية مما يدعو إلى الاعتقاد بأن نقش (كلوة) المشار إليه سابقا يعود أيضا لذات الحقبة الزمنية ، وهناك رسم صخرى لمحراث (شكل ٤ : ٧) من منطقة (كلوة) يمثل أقدم الأدوات الزراعية التى صورها الباحث * روترت * وربما يعود للعصر البرونزى (Horsfield, 1943 : 76) .

وباطلالة عامة على مجموعة الرسوم والنقوش الصخرية في منطقة (كلوة) يمكننا القول إنها غير متجانسة في أسلوبها ، وطريقة تنفيذها وحالة العتق مما يوحى بأنها لمجموعات مختلفة من الناس تعكس أساليبها مؤثرات حضارية متباينة. وكل الرسومات الصخرية ني منطقة (كلوة) تم تنفيذها بأسلوب النحت -الحفر - (engraving) أو النقر (Pecking) على السطح المنظرى ، وباستخدام الأسلوب الأخير يقوم الفنان بإحداث نقرات عميقة على المسخر بصورة تعمل على إبراز خطوط محيطية عريضة ، ويبلغ عمق الفط المنقور حوالي سنتمتر واحد وعرضه يتراوح ما بين سنتمتر إلى ثلاثة سنتمترات، ولمي بعض الأحيان يلاحظ أن مضطط الشكل الحيواني يتم تنفيذه بعمل ثقوب كبيرة بأسلوب النقر ثم يتم إزالة طبقة العتق أو التقادم (Patina) بين هذه الثقوب ، ومن اللافت للانتباه أن مجمل الفنانين القدامي لمنطقة (كلوة) يصورون الأشكال في وضع جانبي عدا حالة واحدة شوهدت فيها لوحة لرأس تم رسمه بمنظور أمامي ، ويتضبح من فن الرسوم والنقوش الصخرية في (كِلوة) أن الأشكال كانت ترسم بالمجم الطبيعي بالنسبة للتصاوير ذات الأبعاد الكبيرة ، ولم تسجل رسومات منطقة كلوة مناظر طبيعية والأشكال الأكثر بروزاني الرسوم والنقوش الصخرية هي التصاوير الفردية للحيوانات التي ربما كانت تمثل معتقدا مقدسا ، وفيما يبدر أن الرسومات والنقوش الصخرية لمنطقة (كلوة) تتشابه من حيث تكوينها ومحتوياتها الفنية بمواقع من الصحراء الكبرى الأفريقية ممثلة لحقبة اقتصاديات الصبيد وربما الرعى ايضا . (Kirchner, 1970 : 113 - 22) . وتضم لوحات الفن المبقرى لمنطقة (كلوة) تصاوير لأشكال بشرية وحيوانية بالأسلوب العودى المتطور (Rhotert, 1938 : 233) (Developed stick style) .

تبعد الصناكية (١٧٥/٢) حوالي ٨٠ كيلومترا شرق المدينة المنورة وهي من أشهر مواقع الفن الصخرى في المملكة العربية السعودية ، والنقوش والرسومات الصخرية لهذا الموقع منفذه على صخور من الحجر الرملي الأحمر الصلب والذي تتميز حبيباته بالخشونة وتظهر عليها آثار التاكل ، وتصل الكتلة الصخرية لهذا الموقع الى ٢٥٠ مترا طولا و ٢٥ مترا عرضا وهي حادة الانحدار وإن كانت قمة سطحها منبسطة ، وبالنظر إليها من أعلى نراها تشبه حرف (٧) بالانكليزية وتستند على قاعدة ذات شكل وتدى (Wedge - shaped) . وتم اكتشاف اللوحات المحضرية على جانبي الكتلة الصخرية الضخمة لهذا المرقع وبخاصة في طرفها الجنوبي ، والرسومات الصخرية في هذا الموقع داكنة اللون تم تنفيذها بأسلوب الحقر العميق ، النقر أو الحك ، واللوحات المنفذة بإسلوب الحفر العميق كبيرة وبالحجم الكامل ذي النمط الطبيعي وترتفع بحوالي أربعة إلى ستة أمتار عن مستوى سطح الأرض بينما تشاهد الرسومات التي تم إنجازها بأسلوب النقر أو المك صغيرة الأحجام وغير مرتفعة حيث يمكن الوصول إليها بسهولة ، أما الجانب الشمالي من صفور الصاكية فيتميز باللوحات الداكنة لأشكال بشرية وحيوانية . ويشاهد أحد هذه الأشكال البشرية بالحجم الكامل (شكل ٤ : ٨) حيث يغطى معظم اللوحة بأرجله الطويلة التي تبرز من مفصل الورك ، أما اليد اليمني فهي عارية ، ناتئة من الكتف وتتدلى أذرعه الأمامية بأيدى ضخمة وأصابع معدودة ، أما على الرأس فيبدو أن هنالك إما غطاء عريض لين أو ربما كان شعرا طويلا ، وبجانب هذا الشكل يظهر رسم لحيوان على هيئة كلب له أذنان وذنب مرفوع بنقوش في أعلاه . وبقية مجموعة الأشكال في هذه اللوحة تغطى حيزا بامتداد عشرة أمتار

وتضم أشكالا لسبعة أدميين وأربعة وعشرين حيوانا ، والأشكال العامة لهذه الحيوانات مشابهة للأبقار الوحشية وإن كانت بعض الأشكال ذات القرون البارزة للأمام توحى بانها لثيران أكثر من كونها لجواميس ، وبلاحظ أن أعمال النحت في قاعدة الشكل الوتدي للكتلة الصغرية الضخمة ذات الثمانية أوجه منفصلة . والتشكيلات الحيوانية في هذه اللوحات المنحوتة تشمل الغزلان ، الإبل ، الوعل/الماعز الجبلي ، الثيران الغ . ومما يلزم التنبيه له أن إحدى هذه البقريات من هذه المجموعة الحيوانية موضحة بالصورة هنا (شكل ٤: ٩) ، وتظهر الأرجه (٣ : ٧) للكتلة الصخرية في الحناكية وسوما (علامات) ذات لون باهت مشكلة باسلوب النقر (Pecking style) على هيئة سنارة يعلوها خطان قصيران متميزان ، وهذه الوسوم (الجدول A) عبارة عن علامات قبلية مميزة للحيوانات والقبائل ، وبالرغم من أن الوجه الأخير (٩) للكتلة الصخرية يمثل مشهدا للصيد أو لمارسة شعائرية «فإن معظم المشهد يضم تسعة رجال وكلبين ، ولهؤلاء الرجال أضلع نحيفة وستراتهم الطويلة غير واضحة المعالم أما رؤوسهم فعليها أغطية مظللة تشبه القبعة ، وأحد هؤلاء الرجال ترتفع ذراعاه فوق رأسه وتتدلى خمسة أطراف لثوبه عند خاصرته بحرية تامة ، أما الساقان منفرجتان ، ويبدو واقفا . ويرى مشهد أخر لرجل يحمل رمحا أو لواء ، ومنظر ثالث لشخص في ملابس يبدو أنها لممارسة طقوسية في تلك المنطقة ، وكل هذا المشهد يعطى شعورا بالحركة والحيوية بالرغم من أن النقوش غير واضحة المعالم بدرجة كافية ، وخلف هذا المشهد وبصورة منفصلة عنه يوجد رسمان لشكلين من البقر الوحشية ، وأسلوب تمسوير بعض الثيران في موقع المناكية برؤوس وقرون في وضعيات منظورية مستوية أمر غير مالوف ، وكل هذه النقوش الصخرية تؤرخ إلى الفترة ما بين ...٤ - ...٢ ق.م استنادا على أسلوب ومستوى الصنعة - Courtenay) . Thompson, 1975 : 22 - 27) النقوش الصغرية لإقليم حدب - حمر الواقع بين مدائن صالح وغيبر الى الشمال منها (١٧٨/٢) عثر عليها في مناطق مسطحة لهضاب من العجر الرملى والجلاميد الصغرية، وتمثل الفترة الأكثر قدما رسوما لابقار وحشية وخيول منقوشة منفذه باسلوب النقر العميق (deeply pecked style) بحيث تظهر بشكل بارز وفي تباين واضع مع الأجزاء الداكنة من غشاء القدم (Patina) ، وهذا النمط من النقوش المسغرية يشابه الفن المسغري لمنطقة (كلوة) والذي يعود للألف الثامن قبل الميلاد ، وأكثر الأشكال شيوعا والذي تظهر فيه طبقة العتق بصورة داكنة مجموعة من العيوانات تضم الأبقار الوحشية والغزلان والرعول والأشكال البشرية المنفذة بالأسلوب - العودي ، وفي بعض الأماكن في منطقة حدب - حمر رسمت الأبقار الوحشية بمنظورات جانبية وقرون منحنية إلى أسفل وبرؤوس إما مفقودة أو تم إيضاحها كنتوء على الجسم فقط ، والتصاوير العيوانية من مواقع هذه المنطقة زغرفت ابدائها بدوائر ، نقاط أو بالتطليل المناص و وهذه الأناط الزغرفية تمثل فترة زمنية وسيطة لعصور ما قبل الميلاد التاريخ في الملكة العربية السعودية وربما تعود للألف الضامس قبل الميلاد (Gilmore, 1982 : 21f) .

تم اكتشاف نقش معضرى (شكل ٤: ١٠) من مدائن معالج يتكون من نوعين من أعمال النحت ، أحد هذين النوعين يعثل مخططات لعيوانات بخطوط محيطية ، أشكال بشرية بالأسلوب العودى وحيوانات عليها وسوم (علامات) ، وعلى الجانب الأيسر من الصورة تشاهد بعض الحيوانات مرسومة بالأسلوب الكفافي بحيث تظهر الفطوط المعيطية بشكل بارز ، وعلى الجانب الأيمن وفي أعلى دكن اللوحة تظهر العديد من الأشكال البشرية العودية مع مجموعة من الأوصال المتباينة لبعض الأشكال المبهمة والمرتبطة ببعض الرخارف كالدوائر والعزوز المتعرجة ... الخ ، والتباين الملاحظ في غضاء العتق في الاشكال الكفافية (outline figures) ،

الأشكال البشرية العودية (stick Figures) والأشكال الصيوانية العودية يوحى بان الأشكال الأولى والثانية تعود إلى أسوار أو فترات تاريخية مختلفة بالرغم من وجودها محفورة في نفس السطح الصخرى ، وتاريخ هذه الرسومات الصخرية ربما يعود إلى الفترة الكالكوليثية ، ومما يجدر ذكره أن التصنيف الأنوذجي للأشكال البشرية المودية التي عثر عليها في مناطق متفرقة من شمال غرب الملكة المربية السعودية مبين هنا في الجدول المرموز له بالمرف (ب) After (ب) Majeed Khan, 1988)

(ب) فن الرسوم والنقوش المنظرية للمنطقة الشمالية

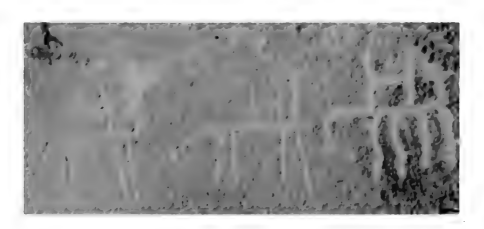
اكثر الأمكنة مدعاة للإعجاب في فن الرسوم والنقوش الصغرية في المملكة العربية السعودية هو موقع جبة (٢٠/٢) في المنطقة الشمالية ، وهناك أماكن أغرى اشتهرت أيضا بفن الرسم والنقش الصغرى في هذه المنطقة تضم سكاكا (٢٣/٧) ، الجوف (٢٤/٧) ، الليمية (٢٥/٧) ، كسماسيا (٢٥/٧) ، ١٠٠٠ الخ .

الفن الصخرى لموقع (جبة) مثير للاهتمام فيما يختص بالاسلوب ، الملابس الأدمية ، الأسلحة ، تصوير الحيوانات ، موضوعات الزخارف ... الخ. وأسلوب (جبة) في فن الرسومات الصغرية وجد أيضا في منطقة جبل (ام سلمان) (۲/۲۷) وجبل (الغوطة) حيث تتميز التصاوير الصغرية في هذه المناطق بتشكال الأبقار الوحشية ذات القرون القصيرة والطويلة والتي وجدت معها أشكال بشرية منلذه بالاسلوب العودي وأشكال أدمية بالحجم الكامل بعضها يحمل أقواسا ، سهاما ، رماها، اسنة رماح ، هراوات ، عصى لرمى الصيد ، أدوات مقوسة على هيئة مناجل ذات مقابض قصيرة ، وبعض الأنواع الحيوانية الأخرى التي صورت في الرسومات والنقوش الصغرية تشمل الغيول والوعول والفئان والغزلان والهررة

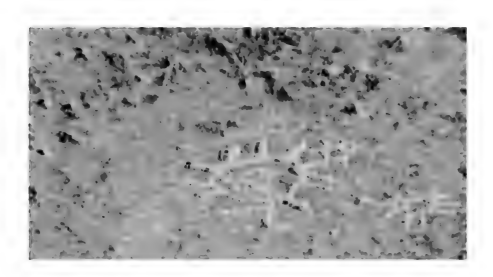
وكلاب العديد ، والمشاهد المالوقة للمجموعات السكانية في كل من منطقتى جبل سلمان وجبل الغوطة مع اختفاء التصاوير ، نوع من البقر الوحشى والجمال يوحى بأن فن الرسم المسفرى لهاتين المنطقتين يعود الى فترة تمسن مناخى كتلك التى أرخت في موقع (جبة) لمنتصف الألف السابع قبل الوقت الماضر Garrod et) . (442 : 1989 : 142)

وفى موقع (جبة) عثر على إفريز متميز بامتداد أربعة أمتار ، يبين موكبا كبيرا وبالحجم العادى تقريبا لمجموعة من الرجال باسلمتهم . وأهم السمات التي تميز أسلوب فن الرسم المدخرى في (جبة) ، الأبقار الوحشية المدغيرة ذات القرون الطويلة والتى شوهدت أحيانا مرسومة بوسوم على بدنها استخدمت عبلامات مميزة وربما رميزية ، ورسمت أبدان الميوانات بوضع جانبي رسما تخطيطيا ، أما الرأس والقرون الملتوية فقد رسمت بمنظور مستو ، وشوهد بدن أحد الثيران وقد رسم في وضع قائم باسلوب النقر بينما يرى راسه يتجه لأعلى . واكثر اللوحات تفردا هي تلك التي تحتوى على أشكال بشرية بحجم الانسان العادي مرسومة في مجموعات تتراوح بين اثنين الى ثلاث ، ولوحظ أن عدد الذكور يزيد عن عدد الإناث ، كما أن رسومات المجسمات الأنثوية ذات طابع خاص ، شجسم التمثال الأنثرى تم رسمه بمنظور مستو مفاير للتمثال الذكرى الذي تم تنفيذه بوضع جانبي ، وكيفما يكون المال ، فإن أشكال كلا الجنسين من إناث وذكور خالية من الملامح الوجهية ، وبالنسبة للإناث شان تصفيف الشعر ووضع المدائل والأقراط المتدلية على الاعناق قد تم إيضاحه بتقصيل ، والملاحظ أن أشكال الإناث كانت ترسم بتقاميل جسدية نقذت بمهارة حيث تتميز بإظهار الجزء العلوى من البدن ، عضالات الكتف والأدرع ، أما أذرع الرجال فتظهر متدلية الى أسفل بصورة غريبة ، وظهرت إحدى النساء في هذه الرسومات وهي ترتدي - فيما يبدو - عقدا يغطى الجزء العلوى من عنقها ، والسمات الأنشوية في رسومات (جبة) بارزة بشكل لافت للانظار حيث ترتدى النساء سترات متسعة نمو الخارج مع أحزمة طويلة وأوشحة ملتفة حول الجسم ، وهذا النمط من الذي النسائي يمكن مقارنته بالأزياء التي وجدت في التماثيل الطينية الصغيرة التي تعود للعصر المجرى المديث في سوريا ، الأردن ، العراق وايران . وأسلوب النقر هو الاكثر شيوعا في النقوش الصخرية للذكور حيث تظهر تفاصيل الجسم والملابس في النقش البارز ، والأشكال الذكرية ذات أوضاع وارتباطات خاصة في أسلوب الرسم . ومعظم أشكال الذكور ترسم في حالة سكون وحالة وقوف مع إنحناءة طفيفة عند الركب ، وتتميز مجسمات الرجال بالقامة الفارعة والتفاصيل الجسديةمع أذرع مرسومةبشكل تخطيطي أما اللحي فقد ظهرت في أمثلة قليلة ، ويضع الرجال على رؤوسهم أغطية مسطحة ، وظهرت بعض رسومات الرجال وعلى أعناقهم فيما يظهر عقود وزينة المصدر وأحزمة نحتت بشكل بارز ، والقليل من هذه الرسومات تحتوى على " أذيال " ممتدة من الخصر نحو الخلف ، والكثير من الرجال في هذه الرسومات يرتدون سترات طويلة نقشت تضليعاتها بشكل بارز (Zarins, 1982 : 22) . وبعض النقوش الصخرية لموقع (جبة) تم إيرادها مصورة في هذا الكتاب ، ويشير أحد هذه النقوش (شكل ٤: ١١) إلى بقرة وحشية ذات قرون قصيرة من النوع المبكر وهى تتبع شكلا أدميا رسم رأسه بوضع بارز كما ظهرت حلقة حول هذا الرأس وأرخ النقش الى العصر المجرى المديث ، رسم إيضاحي آخر (شكل ٤: ١٢) يصور وملا رسمت قرونه مزخرفة بحزوز قصيرة تبرز من أعلى حزوز شبه دائرية وأرخت اللوحة إلى العصر الكالكوليثي ، (ما الشكل (٤ : ١٣) فيشير إلى أسد محاط بعدد من الكلاب ويرى أحد الرجال خلف الأسد في حالة مطاردة لمجموعة من الميوانات ، ومشاهد القتال والصيد من المواضيع المالوفة في فن الرسومات المسخرية للعصر البرونزي للمعلكة العربية السعودية ، ويظهر الشكل (٤ : ٤) من موقع (جبة) رسما لرجلين في حالة قتال بالسهام والأقواس وتم تأريخ اللوحة الى فجر عصر التاريخ ، ويظهر الشكل (٤ : ١٥) من (جبة) مشهد معركة بين مجموعة من الرجال يتقاتلون على صهوات جيادهم ، أما الصيد وقتل العيوانات فمن المواضيع الشائعة أيضا في فن الرسم المدخرى لمنطقة (جبة) ، والشكل (3 : ١/) يظهر رجلين على ظهور جياد يحاولان مهاجعة حيوان ربما كان أسدا ، ونقش آخر من موقع (جبة) يبين شكلا لرجل بالحجم الكامل ذى النمط الطبيعى (شكل 3 : ١/) تظهر الرجل اليمنى مرفوعة الى أعلى ، ومرفق يده اليسرى المتدلية قليلا في حالة إنحناءة ،ويبدو أن الشكل في وضع جلوس نصفى مع شعر متدل من الرأس ، وظهر مسند وأرجل ممدودة للأمام ، وهذا الشكل الآدمي يرتدى سروالا قصيرا وتظهر على سرته أربعة وسوم أو علامات في شكل حزوز أفقية تومىء إلى انتمائه القبلى ، والشكل برمته يظهر على هيئة مستطيل ، ويمثل نمطا نموذجيا لأسلوب النقش الصخرى في موقع (جبة) حيث يؤرخ للعصر الحجرى الحديث (النيوليثي).

وفي هضية منخفضة تسمى (برنوس) في منطقة سكاكا وجدت نقوش صخرية مثيرة للإنتباء تمثل مجموعة من الفتيات في حالة رقص (شكل ٤: ٨١). وتتكون هذه النقوش من ١٤ شكلا بارتفاع ١٧ بوصة ، وتظهر فيها الفتيات بأيدى مرفوعة الى أعلى ويلبسن - فيما يبدر - غطاء مسطحا لقمة الرأس على شكل فصول عنقودية (taselled - headdress) وتتبعهم أعداد قليلة من الحيوانات. وربعا كان هذا المشهد يمثل حالة رقص أو معارسة شعائرية ويؤرخ للعصر الحجري النحاسى (الكالكوليثي) . مشهد آخر مشابه من منطقة سكاكا (شكل ١٤: ١٩) لأربعة من الإناث في وضع الوقوف وعلى الجانب الأيسر للمشهد يظهر رسم لجاموس كما تصور اللوحة أدميا في وضع وسيط بين الإناث والجاموس وتبرز أيضا صورة لوعل في مؤخرة اللوحة ، وبرغم أن الأسود قد إختفت من شبه الجزيرة أيضا صورة لوعل في مؤخرة اللوحة ، وبرغم أن الأسود قد إختفت من شبه الجزيرة معوجودة في هذه المنطقة بشكل مألوف خلال أزمنة موغلة في القدم وبخاصة في العصر النيوليثي المطير (8.18 : 1970) .



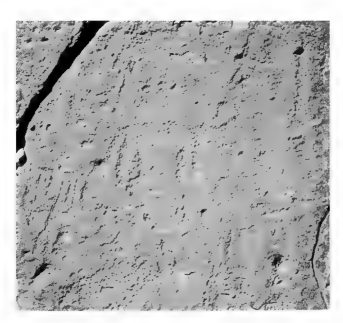
شكل ٢٠:٤ فن الرسم الصخرى من سكاكا : ثلاثة من الأيائل رسمت بالأسلوب النمطى (Courtesy Mrs Elsie Miller)



شكل ۲۱:۱ فن الرسم الصخرى من سكاكا : منظر لشمس مشرقة (Courtesy Mrs Elsie Miller)



شكل ٢٢:٤ فن الرسم المنخرى من سكاكا ، أشكال بشرية بالحجم الكامل الطبيعى (Courtesy Dr. B. Domres)

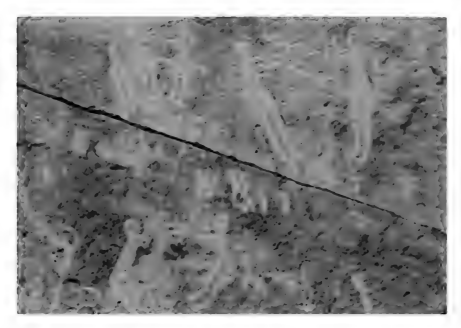


شكل ١٣٢:٤ أمنظر من سكاكا لبقرة ومجموعة من النسوة في حالة رقص الى الخلف ورجل الى المام (After Majeed Khan)





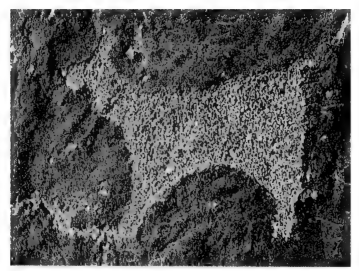
شكل ٢٣٤ فن الرمام الصحرى من حائل : رجلان في حالة رقص (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ٢٤:٤ فن الرسم المنخرى من حائل: مجموعة من الرجال في هيئة رقص (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ٢٥:٤ فن الرسم الصخرى من حائل ، غزال(Courtesy Dr. B Domres



شكل ٢٦٠٤ (أعلى) فن الرسم المنخرى من حائل: ماعز مدجنة (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ٢٧:٤ (أسفل) فن الرسم الصخرى من حائل: صبياد على صهوة جواده يطارد حيوانا وتظهر شمس مشعة (Courtesy Dr. B. Domres)



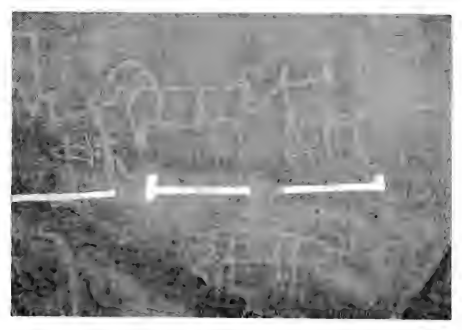
شكل ۲۸ د مشهد فنص مع مجموعة من العبال (Courtesy Dr. B Domres)



شكل ۲۹:٤ سنظر لرجل في مواجهة أسد (Courtesy Dr. B. Domres



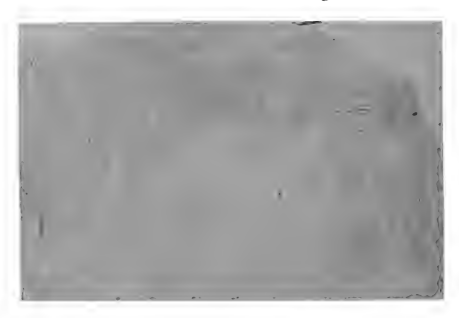
شكل ٢ - ١ مشهد لقرابين حيوانية (Courtesy Dr B Domres)



شکل ۲۱:8 مشهد لرجال یقودون حیوانات لتقدیمها قرابین (Courtesy Dr. B. Domres)



شكل ٢٢:٤ منظر لصف من الرجال بأيدى ممدودة وأمامهم حيوان وربما كانوا في احتفال دينى (Courtesy Dr. B. Domres)



(Courtesy Dr. B. Domres)

شكل ٣٣:٤ إستئناس الجمل

مشهد أخر لنقش منخرى من سكاكا (شكل ٤ : ٢٠) يظهر صفا لثلاثة من الأيائل رسمت بالاسلوب النمطى في حالة وقوف ، والملاحظ أن نقش اثنين من الأيائل ني الجانب الأيسر للوحة متشابه وقد تم تنفيذه بتثخين الحزوز بينما يرى النقش الآخر في الجانب الأيين للوحة بحزوز عريضة واكثر سمكا ، وتؤرخ هذه اللوحة إلى فجر عصر التاريخ ، ويوجد في سكاكا نقش منضري لإثنين من الشموس المشرقة ، إحداهما صغيرة والأخرى كبيرة المجم ويحيط بقرص الأخيرة شكل تخطيطي غير منتظم يتجه ناحية اليسار حيث يوجد قرص الشمس الصغرى ، وتم اكتشاف مايشابه هذه الرموز في الرسومات الصخرية في منطقة أبها بجنوب المملكة العربية السعودية ، على أية حال ، لا نعرف بالتحديد الدلالة التي رمز اليها بهذه الشموس وربما كانت تخدم غرضا دينيا معينا أو ربما كانت نتاجا لأعمال الرعاة لتزجية أوقات الفراغ أو للتعبير بها عما تجيش به مشاعرهم وما تختزنه قدراتهم الفنية من أمكانيات على الرسم الصخرى ، وعثر على هذا النوع من الرسومات الصخرية ذات الشموس في منطقة حائل بشمال المملكة العربية السعودية وهو من أشكال الرسم الصخرى الشائم في منطقة شمال أفريقيا (Willcox, 1984 :78, 84, 97) ويؤرخ لفجر عصر التاريخ ، وتوجد في منطقة حائل وما جاورها مجموعة هامة من مواقع النقوش والرسومات الصخرية وتشمل اللوحات المنضرية أشكالا بشرية بالمجم الكامل الطبيعي ، الأبقار الوحشية (المارية) ، الخيول وغيرها. ويوحى غشاء العتق والتقادم لهذا النمط من الرسومات والنقوش بانها تعود لحقبة اكثر قدما وربما كانت معاصرة للفن الصخرى لموقع (جية) المشار إليه أنفاء أما النمط الآخر من الرسومات والنقوش الصخرية فهو لا ينم عن مهارة أو إتقان وتمثله بعض مشاهد لحيوانات تشمل الجمال والوعول ، ويعود فيما يبدو إلى فترة تاريخية متأخرة (Adams et al, 1977 : 39) . ومما تجدر الإشارة إليه أن الفن الصخرى لمنطقة حائل يصور أشتاتا من الموضوعات التي تكشف عن الجوانب الاجتماعية والثقافية والدينية لجموعات مختلفة من العشائر والقبائل إستوطنت في هذه البقعة من المملكة العربية السعودية خلال عصور ما قبل التاريخ وفجره ، ومن الرسومات الصخرية التي تلقى الضوء على بعش جوانب حياة هؤلاء الاتوام (شكل ٤ : ٢٧) شكل بشرى ضخم في حالة الوقوف وله يدان كبيرتان موضوعة إحداهما على الأخرى ، وهذا التمثال على شكل البرميل ، ومن طويل وتغطى رأسه قبعة وربما كان كائنا مقدسا ويؤرخ لفجر عصر التاريخ .

تبرز الرسومات الصخرية الفريدة النواعي الثقافية لمجموعات العشائر التي سكنت في منطقة (حائل) خلال عصبور ما قبل التاريخ و وحد هذه الرسومات (شكل ٤ : ٢٢) يظهر أشكالا أدمية في حالة رقص عيث ترى الأيدى مرفوعة إلى أعلى والأرجل في حالة حركة، رسم أخر (شكل ٤ : ٤٢) من هذه المنطقة يصور نوعا أخرا من الرقص بين مجموعتين من الذكور كل مجموعة تتكون من ثلاثة أفراد يرقصون متشابكين الأيدى وملتفين حول بعضهم فيما يشبه الدائرة، وفي الجانب الأيمن من هذه اللوحة يشاهد شخصان في حالة قتال بأسلمة . أما في الوسط وأقصى الطرف الأيمن للوحة فتظهر رموز أبجدية، ويؤرخ كلا النقشين الى فترة فجر عصر التاريخ .

تصوير الأشكال الحيوانية بالتفاصيل الدقيقة المتقنة شائع في الفن المسخري لمنطقة حائل و الشكل (٤ : ٢٥) يشير إلى غزال رسم في وضع فردي و أما الشكل (٤ : ٢٦) فهو يصور ماعزا مستأنسا أحد أرجله مقيده وتم تنفيذ الشكل السابق بالأسلوب النمطي مع تنقيط البدن وإظهار القرون الطويلة وأما الشكل الأخيرفقد رسمه الفنان باستخدام أسلوب التنقير وتخطيط البدن وكلا النقشين يؤرخان للمصر الكالكوليثي .

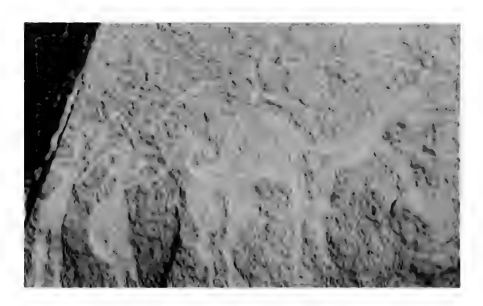
صيد العيوانات من أجل العصول على القوت الضروي أحد أهم أهداف مجموعات الصائدين وجامعي الغذاء خلال أزمنة عصور ما قبل التاريخ . فلا غرابة إذن إن كانت مناظر الصيد واحدة من أهم موضوعات فن الرسومات الصخربة في منطقة حائل الشكل (٤٠: ٧٧) يصور صيادا وهو على ظهر جواده يطارد حيوانا ربما كان جملا أو ماعزا ، وتحت هذا المشهد يظهر رمز كبير لقرص شمس مشعة ، ولربما كانت الشمس رمزا لعبادة ما أو رمزا ليوم صيد ناجح ، وطالما أن الشمس قد أعطيت درجة أكبر من البروز في الرسم فهذا يرجح إنها كانت ترمز لشعيرة مقدسة ، وهذا الموضوع الفني له ما يشابهه في لوحات الرسوم الصخرية ذات الطلاء من شمال (قريقيا (30 : 39) ويؤرخ لفجر عصر التاريخ.

الرسم الصخري (شكل ٤ : ٢٨) يصف مشهدا للصيد يشتمل على أقواس ، كلاب وحيوانات أخرى ، ومن الجلى أن الذئب الذي يظهر في اللوحة يهاجم رجلا رافعا يديه لفرط فزعه ، حيث بدأ وكأنه يعارس حركات بهلوانية ، بينما يرى اثنان من زملائه يتهيآن لقتل الذئب بسهام مشرعة من أقواسها ، والشخص على يسار اللوحة يظهر كأنه فقد توازنه حيث يشاهد ملقيا على ظهره بينما ترتفع رجله اليمنى إلى أعلى في الهواء ، وتضم اللوحة صورا لمجموعة من الماعز البرى وهي تهرب من هذا المشهد لتنجو بجلدها ، ويؤرخ المشهد لفجر عصرالتاريخ ، ويمكننا بيان دورين زمنيين لهذا النقش الصخري ، أما النقش الصخري (شكل ٤ : ٢٩) فيصور شكلا بشريا يقاتل أسدا وجها لوجه ، والملاحظ أن مخالب الأسد الطويلة قد فيصور شكلا بشريا يقاتل أسدا وجها لوجه ، والملاحظ أن مخالب الأسد الطويلة قد أظهرت بصورة ناتئه في النقش أما الأرجل الأمامية للأسد فترى مرفوعة بصورة أطهيفة بينما تستند أرجله الخلفية على الأرض حيث غرس سهما في بدنه بينما الرجل، وفيما يبده أن الرجل قد استبق الأسد حيث غرس سهما في بدنه بينما

كانت يده اليمنى تعمل سلاحا مستديرا ، وتشاهد بعض الخلال الشبيهة بالغيرم فوق رأس الرجل ، وأرخ هذا النقش الصخري الى حقبة فجر عصر التاريخ ،

القرابين الحيوانية من أهم مظاهر الطقوس الدينية لأقوام عصور ما قبل التاريخ خاصة أن الدين قد ارتبط في تلك الأونة بصورة وثيقة بطبيعة الثقافة السائدة ، وفن الرسومات الصخرية لمنطقة حائل يصور صورا متعددة من الطقوس الشعائرية للقرابين الحيوانية وتبجيل المعبودات ، وأحد هذه الأمثلة (شكل ٤ : ٢٠) يصور مجموعة من المواشى نذرتها مجموعة من الناس قرابين . ويرى في المشهد أحد الرجال واقفا بين اثنين من العيوانات أعدت للذبح بينما يشاهد شخصان أحدهما خلف الحيوانات والآخر أسفلها وهو يحاول رفع أرجلها أمابقية الحيوانات فقد أعدت للذبح في فترة لاحقة ، ويؤرخ هذاالنقش الصخرى إلى العصر الكالكوليثي ، ومشهد لرسم صخرى أخر من منطقة حائل (شكل ٤: ٣١) لرجلين يقودان حيوانا من مقدمته ويحملان هراوات في أيديهم بينما يرى شخص بجوارهم وهو يصوب سهما باتجاه شريان عنق هذا الحيوان ، وربما كان هؤلاء الأقوام يستخدمون دم القربان غذاء لهم ، نقش صخرى آخر من حائل (شكل ٤: ٣٢) يصنور صنفا من البشر في حالة وقوف وأيديهم معدودة ويرى أمامهم حيوان، يوحى هذا المشهد بانهم كانوا متجمعين في احتفال ديني لذبح الحيوان وتقديمه قربانا للمعبود ، والرجل الذي يشاهد في مقدمة الصف يقود الحيوان ، ويؤرخ كلا النقشين السابقين للعصر البرونزي ، أما الجمل فاهم موضوعات الرسومات والنقوش المنخرية في المملكة العربية السعودية ، فاستئناس الجمل وإستخداماته المتعددة ، والأوجه المفتلفة لحياته ... الم من المواضيم الشائعة في فن الرسم المنضري ، وفي حقيقة الأمر أن فن الرسومات يقدم مساعدة لا غني عنها في محاولة لإجلاء الغموض عن تاريخ تدجين الجمل في المملكة العربية السعودية ، واستئناس الجمل في شبه الجزيرة العربية بصورة عامة يلمح إلى عقد اجتماعي - سلوكي بين الإنسان والأنواع الحيوانية التي تفضل العيش مع بني جنسها في حياة القطيع ، أما النقش الصخرى الذي يرجع للعصر البرونزي (شكل ٤: ٣٣) فيصور عملية تدجين للجمل بواسطة فرد أدمى يحمل عصا في يده اليمني، نقش آخر يشير إلى ركوب الجمل (شكل ٤: ٣٤) ، ويشاهد أحد النقوش يصور قافلة للجمال (شكل ٤: ٣٥) . وهذه النقوش والرسومات الصخرية التي تصور مجموعة من الجمال المستانسة ربما تؤرخ لفترة تتراوح بين الألف الرابع والثالث قبل الميلاد ، وإستنادا على دليل لأحد المشورات الأحفورية من واحة (أزرق) في شمال العزيرة العربية (١٢/-) ، ثبت أن العمل عاش في هذه المنطقة منذ ما يقرب من العصر البلايستو سيني المتأخر . ومن منطقة (كلوة) لدينا رسومات منخرية متزامنة لجمل مستأنس صغير العجم مع مجموعة من الوعول تؤرخ للعصر الميزوليثي المتأخر ، لذا بإمكاننا القول بأن تدجين الجمل في المملكة العربية السعودية ربما حدث في فترة تاريخية لا تقل عن الألف الرابع قبل الميلاد (Ripinsky 1975 : 295 - 297) واستنادا على الموجودات الأثرية لحفرية (ام النار) في الإمارات العربية المتحدة فإن إستئناس الإبل في الجزيرة العربية يعود الي منتصف الألف الثالث قبل الميلاد (Compagnoni and Tosi, 1978 : 91ff) منتصف الألف الثالث قبل الميلاد ومما يجدر ذكره أن هنالك بعض التواريخ لكربون ١٤ المشع تم الحصول عليها حديثا من عينات لفك جمل مستأنس عثر عليه في ركام لنفايات المعار في موقع (سهي) (١٥٦/٦) على ساحل البحر الأهمر في جنوب المملكة العربية السعودية تشير الى أن أقدم دليل لإستئناس الإبل في شبه الجزيرة العربية ربما عاد الى الألف السابع قبل الميلاد (Grigson et al 1988) .

إضافة إلى ما سبق ، فإن الأشكال البشرية المصورة بالحجم الكامل أو المصغر والوسوم (العلامات) القبلية شائعة في الفن المسخري لمنطقة حائل ، وهنالك نقش صغرى من هذه المنطقة (شكل ٤ : ٣٦) يبين ثلاثة أيد معدودة للأمام ، ورسم



(Courtesy Dr. B. Domres) ركوب الجمال

شكل 1:17 ركوب الجمال



(Courtesy Dr. B. Domres)

شكل ٢٥٤ مشهد لقافلة من الإيل



شكل ٣٦٤ منظر لاثار أبدى بشربة (Courtesy Dr. B Domres)



شكل ٢٧٠٤ مشهد الأفعى (الغايبر) وجلد أفعى (TV-٤ مشهد الأفعى (الغايبر)



شكل ٤٢:٤ مشهد لحيوانات مرسومة بأسلوب النقر الكلى وأشكال أدمية وأخرى حيوانية منفذة بالاسلوب العودى (Courtesy Mr. John Miller)

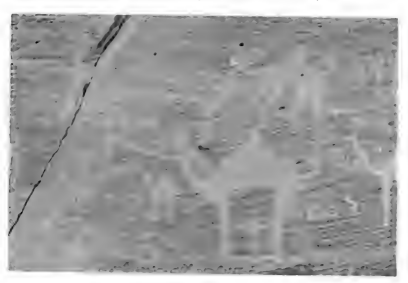


شكل ٤٣:٤ شكل بشرى وجمل بالأسلوب العودي (Courtesy Mr. John Miller)

**



شكل ١٤٦:٤ شكل لإمرأة تحمل سلاحا في يدها اليسرى وتقذف بسلاح باليد اليمنى (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



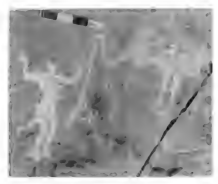
شكل ١:١٤ عب مجموعة من الجمال ذات أحجام متباينة مع قطيع من الضأن عليها وسوم (علامات) وتظهر حروف بالمسئد الجنوبسي ... السخ مسن بسنر حما (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



شكل ٢:٤ كج أشكال أنثوية بأيدي مرفوعة من بنر حما ربما تعثل المعبود 'عاليا' (Courtesy Department of Autiquities, Saudi Arabia)



۱۱۰ منظر لصيد النعام من الطائف (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)



شكل ۲:۱ ه منظر لصيد النعام من نجر ان (Courtesy Department of Antiquities, Saudi Arabia)

هذه الأيدى الثلاثة بأساليب مختلفة وطبقة عتق متباينة يشير إلى أنها لثلاثة فنانين مختلفة ، وتشاهد صورة مرسومة فنانين مختلفة ، وتشاهد صورة مرسومة على طبقة القدّم الداكنة اللون (Patina) معايبين بأن الرسمة قد نفذت في فترة متأخرة ، ومما تلزم الاشارة اليه أن لهذه اللوحة ما يشابهها في مناطق متقرقة من الملكة العربية السعودية (إنظر " إناتي " ١٩٧٧ ، ١٩٧٧ : ٢٥ لنقش صغرى مماثل من موقع (دثامي) جنوب غرب الملكة العربية السعودية) .

فناند عصور ما قبل التاريخ في الملكة العربية السعودية نادرا ما يصورون أشكالا لثمابين ، سحالى ... الخ في رسوماتهم المسخرية ، ونجد في منطقة (حائل) نقشا منخريا يصور أفعى "الفايير" (Viper snake) الخبيثة وجلد لأمد الأفاعى ، وربعا كان بامكاننا إعتبار هذه الرسوم وسوما (علامات) تميز رهطا من الناس أو زمرة من البدو وقد تكون أيضا رموزا سعرية لمارسة طقوسية .

(٣) فن الرسوم والنقوش الصغرية للمنطقة الجنوبية الغربية :

تشتهر المنطقة الجنوبية الفربية للمملكة العربية السعودية بثرائها في الرسومات والنقوش الصغرية كما تنفرد بخصائصها الفنية ذات الأسلوب المتميز، وأبرز الأمكنة في هذه المنطقة لفن الرسم الصغرى هى عسير ، أبار دثامي في بيشة ، بنى رزام ، الضياع ، نجران ، بئر حما ، الخماسين في وادى الدواسر ، أبها ، وادى خنيق ، جبل قارة الخ ، وتثبت الأدلة أن الصيادين الأوائل كانوا يقطنون شحال ، أواسط وغرب شبه الجزيرة العربية ويمثلون ، ججموعات سكانية أملية في النصف الغربي للجزيرة العربية غلال عصر ما بعد

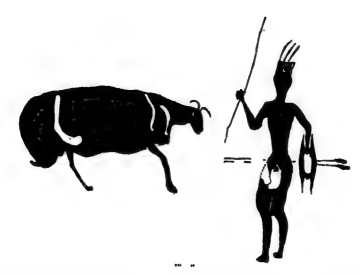
البلايستوسين ، والفترة الباكرة للدور المطير لعصر الهولوسين ، وأقدم أساليب الرسومات والنقوش المسخرية التي ارتبطت بهؤلاء المبيادين تعرف بـ ' النعت التغطيطي العميق " (Heavy, Engraved Outline) الذي يستخدم في الرسومات ذات مقاييس الرسم الكبيرة ويتضمن رسم حيوانات مثل الوعول ، الفزلان والبقر الوحشى (Zarins et al 1981 : 34) . وأسلوب القن الصخري النطقة (كِلوة) عشر على ما يماثله في المنطقة الجنوبية الغربية عند مضارب (بني رزام) و (الفايا) في مرتفعات عسير (١٥١/٦) ، وعند آبار (الدثامي) في منطقة بيشة وفي مناطق بني (رزام) و(القيايا) ، قيان أشكال التصاوير الميوانية المنفذة بالأسلوب " الكفائي " بصورة إشرادية تشمل الوعول ، البقر الوهشي ، الأغدري (Onager) وهو العمار الوحشي في المشرق إلى جانب يعش المناظر الأغرى الاكثر تعقيدا ، وفي أحد مشاهد الرسوم الصخرية يظهر وعل بجانب منشأة معمارية على شكل مصيدة (Kite) ، وفي منطقة عسير جنوب (ظهران الجنوب) تم العثور علي لوحة منظرية تصنور رسومات بطريقة الرسم المركب (multiple - design) لوعول ورماح تيرز مشاهدا للسبيد ، وهذا الأسلوب المنني في الرسم أسبح شائعا في القترات اللاحقة ، وفي منطقة جبال عسير فإن مشاهد الصيد والحياة الرعوية باتت من المواضيع المألوقة في الفن الصخرى لمناطق مرتفعات المجر الرملي . وقي أحد المناظر ترى التروس مصورة بشكل إشرادى والجوانب الأربعة البارزة للترس رسمت بصورة مبالغ طيها ، ولهذه الأنماط من التروس ما يماثلها في لوحة مقبرة (بني حسن) الفرعونية حيث يشاهد بعش الأسويين وهم يحملون كعلا (Kohl) إلى إداري مصري من الدولة القرعونية الوسطى (حوالي ١٨٠٠ ق.م)، كما يظهر في هذا المشهد وعل أمنيب برمج ، وفي موقع أغر في نفس هذه المنطقة ترى هيوانات من ذوات العافر وباجسام بارزة منقطة وإن أظهر الفنان رؤوسها بهيئة رديئة ، وفي نفس المكان نشاهد رجلا بتفاصيل جسدية كاملة حيث تظهر كل لعيته ، شاريه وشمره المتدلى ، وهذه اللوحة من النوع النادر ، ويبدو أن هذا الرجل يحمل رمحا ويهاجم بقرة وحشية بينما ترى إمرأة تقف بجواره Zarins) (36 - 34 : 34 : 1981)

هنالك موقعان في جنوب الخماسين بمنطقة وادي الدواسر ذوا أهمية قصوى بسبب العلاقة المحتملة بين أساليب الرسوم الصخرية الباكرة وصناع الأدوات الصوانية في هذين الموقعين . وفيما يبدو أن الأقوام الذين قاموا برسم الأشكال والتصاوير التي وجدت في اللوحات الصخرية لموقع (جبة) هم أيضًا الذين قاموا بتشذيب الأدوات الصوانية التي وجدت متناثرة في أرجاء هذين الموقعين فيما بين الكسور الصدعية والجلاميد الصخرية المتساقطة ، ومعظم المعثورات الأثرية في هذين الموقعين لها ما يشابهها في مواقع أخرى في صحراء (النفود) وفي حقيقة الأمر ، فإن المواقع التي وجدت في ناحية (ام السلمان) في منطقة رملية تحيط ببحيرة يبدو أنها تشابه تركيبات الموقعين السابقين ، ومن المحتمل أن أسلوب (جبة) لفن الرسم الصخرى في منطقة الدواسر قد قام بتنفيذه نفس الأقوام الذين قاموا بصناعة هذه الأدوات الحجرية التي وجدت مرتبطة باللوحات الصخرية . ومقارنة بالعديد من أساليب الرسم والنقش الصخرى فإن هذه الأسلوب (أسلوب جبة) يؤرخ من أواخر الألف الخامس الى منتصف الألف الثالث قبل الميلاد (Zarins et al, 1979 : 21) . وهذالك قليل من المواقع جنوب الخماسين وتبعد بحوالي ٥٠ كيلومترا من شمال (القويعية) في المنطقة الشمالية تحتوى على رسومات ونقوش منظرية ، وكل هذه المواقع صغيرة الحجم وتتكون من هضاب متعزلة من المجر الرملي ولا يزيد قطر كل منها عن ١٠٠ متر ، واثنان من هذه المواقع تحتوى على أدوات حجرية في ذات المنطقة التي تسود فيها الرسومات والنقوش الصخرية ، وربما كانت هذه الأدوات الحجرية لأولئك الأقوام الذين قاموا برسم لوحات الرسوم الصخرية ، وأقدم اللوحات الصخرية في هذه الجهة تمثل متنوعا محليا الأسلوب (جبة) المعروف ، ولعل من الجدير بالملاحظة هنا أن أسلوب

كثير من المحور الفوتفرافية لفن الرسومات الصفرية في الملكة العربية السعودية التى تم إلتقاطها خلال الرحلة العلمية لـ " فيلبى - ريكمنس - ليبنز - Philby - Ryckmens - Lippens - Lippens - Lippens "أناتي" لدراستها ، تحتوى على صور لفروف بذيل غليظ ، ويعتقد أن هذا العيوان قد تم تدجينه للمرة الأولى في جنوب بلاد ما بين الرافدين ، وأقدم دليل آثارى لهذا النوع من الفراف ، تصوره زبدية تعود لفترة (أوروك) الثالثة في أواغر الألف الرابع قبل الميلاد ، وبمرور الوقت ظهرت سلالات جديدة للفراف ذات الذيل الفليظ تختلف عن تلك التى وجدت في بلاد ما بين الرافدين ، ومعظم الفراف ذات الذيول المشخنة تعود لحقبة إقتصاديات الميشة المرتكزة على الرعى والصيد ، Anati)

ومن المناطق التي تمتوي على نقوش صغرية هامة ، سلاسل جبال (قارة) التي تبعد بحوالي ١٠٠ كيلومتر شمال شرق نجران ني الجزء الجنوبي الغربي للمملكة العربية السعودية هيث عثر على العديد من اللوهات المسخرية تصور خرافا ذات أذيال غليظة ، وأحد هذه اللوحات (شكل ٤ : ٣٨) يبين خروفا كبير المجم مرسوما باساوب يكاد يكون بالمجم الطبيعى وقد تم تنفيذ الرسم بدرجة متقنة للغاية . ومن ناهية أسلوبية يمكننا القول إنه يتشابه مع العديد من تصاوير المُرافُ ذات الذيول الغليظة من مواقع الرسم المسخَّرى الأخرى • وطبقة القدُّم (Patina) للشكل البشري في هذه اللوحة لها ما يماثلها في الأشكال البشرية الضغمة الشائعة في كثير من لوهات الرسم الصخرى في أرجاء المملكة العربية السمودية . وتشير قسمات وجه هذا الأدمى الى ملامع زنجية ورأس بيضاوي وجسم متطاول جيد البناء ويرتدى إزارا قصيرا مستطيل الشكل ساترا للعورة فقط في حين أن بقية الجسم عار تماما ، وعلى رأس هذا الشكل الأدمى قبعة قصيرة غريبة الشكل مزغرفة بخطوط رأسية متوازية تتدلى من سطحها ثلاث ريشات طويلة ، وتممل بده اليمني هراوة بينما تعمل اليسرى درعا طويلا ورمحين ، ولهذا الدرع ما يشابهه في لوحة مزخرفة عثر عليها في مقيرة تنتمي إلى العصر البرونزي في منطقة (بني حسين) في مصر ، واللوحة الأخيرة تسمى " لوحة أبيشا الجمعية الجدارية " وتصور زعيما لإحدى العشائر العربية قادما الى مصر مع ثلة من قومه ، وعلى كل ، فإن لوجة (قارة) (شكل ٤ : ٣٨) هي الحالة الوحيدة التي أمكن فيها إيجاد علاقة بين التصاوير العيوانية والمجموعات البشرية التي نفذت لوحات الرسوم والنقوش الصخرية في الملكة العربية السعودية ،

وفي منطقة (قارة) ذاتها تم العثور على نقش صخرى لثلاثة غراف ذات ذيول طويلة مصورة في ثلاث لوحات مختلفة ولربما لثلاثة فنانين ، ومع هذه اللوحات وجدت رسومات لجملين ورجل يمتطى جوادا وشكلين أدميين ملتحيين في وسط



شكل ١٤٠٤ أن الرسم الصغري من جبال قارة خروف بذنب ثخين مع شكل آدمي (After Anati,I 1968)



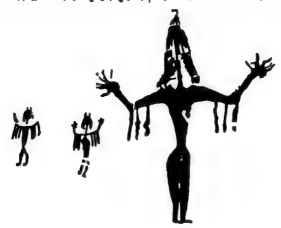
شكل ٢٩٠٤ منظر من جبال قارة: شكلان أدميان يحملان إسلحة ، في هيئة قتال

السطح المنشري . أما اللوحة (٤ : ٣٩) فهي مشهد لشكلين ادميين في حالة ركش، يحملان أسلمة ويبدو أنهما يتقاتلان ، والملاحظ أنهما يلبسان قبعات غريبة يتدلى من كل منها قرن أو ربما ريشة طويلة مقوسة ، وفيما يبدو أنها مزخرفة من الأمام ويحمل كل منهما قوسا وسهما في إحدى اليدين بينما تحمل اليد الأخرى هراوة من نوع (البمرنق) Boomering - like tool الذي يستخدم في الصيد ، ينتطق كل منهما في وسطه غنجرا ذا عجرة هلالية ، وهذه الأسلمة التي يعملها هذان الرجلان ذات أهمية في تمديد تاريخ الرسم والنقش المنشرى في الملكة العربية السعودية ، فالبمرنغ سلاح شائع في الموجودات الأثرية لجنوب غرب آسيا ومصر ، أما الأشكال البشرية فقد عثر على ما يشابهها في (الاقاش) ، (أور) ... الخ في طبقات إستيطانية تنتمي الى الألف الثالث قبل الميلاد مع بعض الاختلافات الطفيفة في الشكل ، احماقة إلى ذلك فإن السهم ذا الرأس شبه المتصرف والمصور هنا (شكل ٤: ٣٩) يماثل النمط الذي ظهر في إحدى اللرحات المصرية الفرعونية التي تورخ الى ٣٠٠٠ ق.م ، أما الخناجر ذات العجر الهلالية فهي معروفة في جنوب بلاد ما بين الرائدين وبلاد جنوب غرب آسيا بشكل عام حيث تؤرخ الى الألف الثالث وبداية الألف الثاني تبل الميالا ، لذلك يمكننا أن نؤرخ من الرسومات الصخرية لجبال (قارة) إلى الألف الثالث قبل الميلاد: Anati, 1968) (26 - 2,20 ، وهذا النمط من الرسوم المسخرية له ما يشابهه في أواسط الصحراء الكبرى (cf. Lhote, 1961 : 147) ، وفي أحد تصاوير اللوحات الصخرية لموقع (نازلة السميعة) الذي يبعد ٢٥ كيلومترا جنوب (أبار العين) شكلا بشريا بالمجم الطبيعي تقريبا (شكل ٤: ٤٠) ، ويمثل هذا الشكل بايد مرضوعة مع تفاصيل الشعر ، العيون ، الأنف ، الأيدى ، الأصابع ... الغ ، وتظهر اللوحة شكلا يشبه المهماز (spur) خلف أرجله ، وهذه الصورة شائعة في العديد من اللوحات المسخرية للأشكال البشرية وربما تمثل رمزا لكائن معين ذي طبيعة أسطورية . ويبدو أن هذا للنظر قد أضيف لاحقا للوحة برسم الشكل البشرى



شكل ٤٠:٤ أعلى : مجسم بشري بالحجم الكامل من نزله السميعه بالقرب من " ابار العين " (Anati,I 1968)

شكل ٤١:٤ أسفل : مجسم بشري بأيدي مرقوعة من جبال قارة



بالأسلوب التخطيطي بين البدن والذراع الأيسر للشكل الأوسط . إضافة إلى ذلك تحتوى اللوحة على شكلين بشريين صغيرين وضع كل منهما على أحد جوانب الشكل الأوسط الكبير ، فالشكل الأيمن بايد مرفوعة في هيئة الصلاة ، وتوجد بجانب الشكل الأيسس مخططات عديدة بأساليب متباينة وإن كانت كلها ذات غشاء عتق (باتينا) بلون وأحد ، وتمثل هذه المخططات أشكالا أدمية وحيوانية وأدوات (لا تظهر في الشكل هذا) ، وفيما يبدو أن مخططات هذه الاشكال قد اضيفت في فترة لاحقة. والاختلاف بين أغشية العتق تشير الى تفاوت زمنى بين هذه الأشكال التفطيطية (Anati, 1968 : 1,15 - 19) . ومن المعتمل انه بسبب هذا التباعد الزمني في هذه الرسومات تغيرت أفكار الفنان الذي قام بتنفيذها وأدخل بعض التعديلات والأضافات مما أفضى إلى هذه الإختلافات المائلة للعيان . لذلك فإنني أميل إلى الرأى بأن كل هذه اللوحات الصخرية تنتمى إلى فترة زمنية وأحدة (عدا في بعض الحالات التي تظهر فيها اشكال مضافة للرسومات الأصلية للوحة أو تأتى مصاحبة لبعض النقوش) . ثمة احتمال أخر وهو أن الفنان كان يعمد إلى تصوير السمات الممتلفة وعناصر المشهد بأساليب متباينة ربما إظهارا لمقدرته الفنية . لهذا كله يصبح من الفطأ أن تنسب نقشا مسفريا يعود لفترة زمنية واحدة ، الى فترات زمنية مختلفة ،

تبرز لوحات الرسوم الصخرية من جبال (قارة) في المنطقة الجنوبية للمملكة العربية السعودية تصاوير لأشكال أدمية ذات شعر طويل و وإحدى هذه اللوحات تحتوى على أعداد كبيرة من الرسومات التي ترجع الى فترات زمنية مختلفة وتمثل أنماطا متباينة من أساليب الفن الصخرى (شكل ٤: ١٤) و وتظهر هذه اللوحة ثلاثة تصاوير أدمية ، أحداها لأنثى مرسومة بهيئة كبيرة الحجم في وسط السطح المحضرى ويتدلى من رأسها شعر طويل ذو شكل شبكى ولها أصابع مبالغ في طولها . ومن كل دراع تتدلى ثلاثة خطوط يبدو أنها تمثل أكماما لثوب ،

وعلى سطح الرأس غطاء على هيئة خطاف ربما كان قطعة زخرقية أو قبعة تنكرية. والسمات المميزة لهذا الشكل الأنثوى ومغايرته لتلك التي توجد على التصاوير الأنثوية الأخرى ربما يشير الى انه كان يمثل معبودا ، وفي الجانب الأيسر لهذا الشكل الرئيسي شكلان أدميان صغيران ربما لإناث تتدلى اكمام أثوابهن من الأدرع، ويبدو أنهن في حالة رقص ، ويرتدى هذان الشكلان أغطية للرأس على هيئة قرن أو رمز يعتلى شعرا غزيرا (4,55 : 4,55) .

وني منطقة (العين) لدينا العديد من الرسومات المسخرية التي تصور اشكالا بشرية منفذه بالأسلاب التعطيطي وتؤرخ الى فترة القنص والرعى المتاخرة . وتماثل هذه الرسومات المحضرية تلك التي وجدت في منطقة (الجبل الأغضر) في سلطنة عمان (Prestan, 1976 : 28f) . وهنالك رسم منشرى (شكل ٤: ٢١) من منطقة (بيشه) يحتوى على أشكال حيوانية منفذه باسلوب النقر الكلي (على الجانب الأيسر للوحة) . وفي وسط اللوحة يظهر وعل مرسوم بالأسلوب الكفافي ، أما على الجانب الأيمن في أسفل المشهد فيظهر أدمى يمتطي جوادا وكلا الشكلين رسم بالأسلوب العودي ، والملاحظ أن غشاء العتق لهذا الشكل العودي فاتع اللون بدرجة كبيرة ، وهذا النمط القريد من الرسم المسخرى يوضع ثلاثة أشكال من أساليب الرسم وهي النقر الكلي ، الأسلوب الكفافي والعودي والنحت (العفر) ، ومن الجلى أن هذه الأساليب المنية للرسم تنتمي الى ثلاثة أدرار زمنية مختلفة . وتؤرخ هذه اللوحة المنظرية إلى العصر البرونزي المتأخر ، رسم منظري أخر من منطقة بيشة (شكل ٤ : ٤٧) يظهر شكلا بشريا وجملا منفذان بالأسلوب العودى حيث يظهر على الجمل إثنان من الوسوم (العلامات) . ومن المحتمل أن هذه اللوحة تنتمى أيضا إلى العصر البرونزي المتأخر ، وتشاهد بعض الرسوم الصخرية في منطقة تقع بين (عنال جمال) و (صمت الندهام) تمنوى على أشكال بشرية بالمجم الطبيعي ، ذات رؤوس بيضاوية وأحدها يبدو لامرأة ، وبجوار هذه الأشكال



شكل 1:11 مجسم من منطقة " عنال جمال " و " صمت الندهام " مع العديد من الأشكال البشرية بالحجم الطبيعي ، احدهم يبدو لإمرأة

(After Anati,I 1968)

البشرية يظهر مجسم بشرى بذيل وأيدى هنفمة ، وكل هذه الأشكال لها غشاء عتق واحد وتتشابه في أسلوب الرسم ، وكيفما يكون الحال ، فيبدو أن الأداة التى إستخدمها فنان عصر ما قبل التاريخ لتنفيذ هذه الرسومات مختلفة ، أما الشكل البشرى المصور بمنظور أمامى مشوه فهو يرتدى غطاء صغيرا مستطيل الشكل ساترا عورته في حين أن بقية جسمه عار تماما ، ويغطى رأسه فيما يظهر تاج مزخرف بصفين من الحزوز الراسية المتوازية وتتدلى من سطمه ثلاث ريشات طويلة ، ويحمل هذا الشكل البشرى في يده اليمنى رمحا رفيعا بينما تعمل يده الأخرى ترسا طويلا ورمحين احتياطى ، وشكل هذا المترس يشابه ذلك الذي ظهر في مشهد مزخرف لمقبرة في منطقة (بنى على) في مصر وينتمى الى بواكير القرن التاسع قبل الميلاد (50 - 1,34 : 1968) .

تظهر مشاهد الصيد والرعى مصورة في عدة رسومات صغرية في ١٧ موقعا في منطقة (بئر حباً) ، ومعظم هذه الرسومات الصغرية الأشكال ادمية في حالة خشوع ، وصورت هذه الأشكال أما بالصجم الكامل للإنسان أو بمقياس الرسم خشور وغالبية هذه الأشكال تلبس أغطية للرأس متماثلة ذات بروز أو زغارف وبعضها ذات نتوء فردى ، والعديد من هذه الأشكال البشرية تظهر بلحى وذقون ، أما الزينة حول العنق فمعروفة وتشمل العقود والدلايات ، والأطواق كما وأن بعض الرجال كانوا يلبسون الفلاغيل ، أما الملابس فقد اقتصرت على لباس قصير من فرو الأسد ساتر للعورة فقط وتظهر بعض أشكال الرجال بذيول متدلية ، ويمثل الرمح أبرز أنواع الأسلحة التي كانت تظهر في الرسومات الصغرية ، كما أن معظم الرجال كانوا يحملون رماحا في إحدى اليدين تزدان أعوادها عند الوسط بتلبيسات من النحاس أو البرونز بينما تحمل الأخرى ثلاثة رماح وترسا صغيرا بارزا ، وبداخل هذا الترس ثقب يمسك برماح إضافية ، وتشاهد بعض الأشكال البشرية تحمل أقواسا مرخية (منزوعة الأوتار) أو منطلقة باتباء الطرائد البرية .



شكل ٤٥:٤ مجسم بالحجم الكامل لإمرأة من بنر حما (Courtesy Mrs Elsie Miller)



شكل ۱۹.4 شكل لإمراة بالحجم الكامل من بنر حيمة (Laurtesy Mrs Elsie Miller)

ويشاهد بعض الرجال وهم يحملون كنانات سهام أما رؤوس السهام فهى مشذية مستدقة الطرف وذات سيلان أو من النوع المتميز المسماة " المستعرض " بينما معور آخرون وهم ينتطقون خناجر ذات أحزمة معقودة في خصورهم Zarins et) (35 : 1981) .

ولدينا مجسم في شكل بشرى بالمجم الكامل الطبيعي (شكل ٤: ٥٥) لإمراة تقف رافعة أذرعها مفتوحتين وكأنها في حالة ممارسة طقوسية ، وكما هو العال في الرسومات الأنثوية فإن الرأس بمثل عادة بخط ثغين وطويل. وتتدلى من غطاء الرأس خطرط زخرنية طويلة تنتهى أطرانها بعقد مصمتة ، وهناك تسعة خطوط في كل جانب من الرأس كما لوحظت ستة خطوط قصيرة تمتد فوق سطح الرأس. أما العنق وصدر الشكل الأنثوى فمثلث ويضيق باتجاه الخصر . ورسمت البطن لهذا الشكل الأنثوي بحيث تنتفخ بدرجة بارزة باتماه اليسار مع رجل ذات التواء طفيف ، وتجاور هذا الشكل المرسوم بالمجم الطبيعي رسمة لشكل بشرى قصير ، ومما يجدر التنويه به أن تفاصيل بعض رسومات الميوانات على المانب الأيسر لأسفل اللوحة غير واضحة تماما ، ويعتقد أن هذا الرسم ربما ينتمي إلى العصر الكالكوليثي ، وهنالك لوحة أخرى من منطقة (بنر حماً) تعتوى على شكل أنثوى يشابه الشكل السابق ولكنه يختلف عنه في نمط زخارف غطاء الرأس، ثمة رسومات منضرية من جبال (عيدومة) تصور أبقارا ، ففي إحدى هذه اللوهات (شكل ٤ : ٤٧) تظهر رسمة لبقرة بالمجم الطبيعي مع ثلاثة أشخاص في حالة الرقوف أحدهم خلف البقرة ، والأثنان الآخران أمامها ، وبالنسبة للحالة الأخيرة فإن الأيدى المرفوعة تشير الى وضعة معارسة طقوسية ، والرجل في أمام اللوحة يحمل غنجرا وسلاها أخر في البد الأخرى ، وبعد أن تتم مراسم العبادة يذبح الميوان قربانا للمعبود ، والرجل الى الخلف يبدو أنه يمسك بالذنب من أجل السيطرة على الميوان ، ورسمت هذه البقرة بأسلوب النقر وبإظهار أربعة رقع



المثل ۱۷۰۵ - انتقل منتقري دور بينال التهمومة الومور يقار فالموية وسيام وعلم المتها الله على المدارة ومانام الومون التعرف ومانام الومون (with Main 198iller) والمتالك والمتعادة المتعادة المتعاد



الله ١٨١٨ - التاب المامة ورامن يجلل مياوية المؤة اللوزا ومدم (١١١١ ١٨٠٠)

بيضاء على بدن العيوان ، وهذه الرقع عبارة عن وسوم (علامات) لتمييز مواشي القبائل المختلفة أو الأفراد ، والشكل (3 : 8) يصور بقرة بثلاثة أنواع من الرقع على بدنها منفذه بأسلوب النقر بطريقة مختلفة عن تلك التي نفذت بها اللوحة السابقة ، وهناك رسمة إضافية للوحة تمثل صورة لوعل تم تنفيذها بالأسلوب الكفافي مع شكل لرجل في هيئة وقوف ويحمل سلاحا (الصورة مرئية بشكل غير واضح) ، أما النقش في اللوحة فهو إضافة متأخرة ، وتؤرخ اللوحة الى العصر الكالكوليثي ، نقش معضري أضر من منطقة أبها يصور مجسما بشريا رسم بأسلوب غريب حيث ترتفع يده اليمنى وربما كان الشكل لصياد يحمل عصا في يناه كما ينتطق غنجرا في خاصرته من النمط الذي يعود الى العصر البرونزي . الرسم في حالة حركة ولوحظ حز زقزائي (متعرج) يصل أمبيع قدم الصياد اليسري بسطح الأرض .

(٤) فن الرسوم والنقوش المسفرية للمنطقة الغربية :

في موقع (رعال - زلالا) شعال غرب الطائف يوجد رسم معقرى يشير إلى شكل أدمي في هيئة جلوس مرسوم فوق شكل سابق لماعز جبلى ، ويبدو أن الأدمي يحمل لواء ثبت عليه شكل يشبه القناع (3,37 : 982) ، وربعا كان هذا الشكل الأدمى راسا لمعبود أو زعيما لأحد القبائل ، ونقذ الفنان هذه الرسمة بأسلوب النقر المنقط والمرزز ، وترك بطن الشكل الأدمي دون زخرفة وبخط محيطى منقط فقط ، وهذا النمط من الفن الصخرى غير عادى ويشير الى مستوى الإيداع الراقي والمتميز لفنان عصر ما قبل التاريخ الذي قام يرسم هذه اللوحة ،

وفي منطقة الطائف لوحتان من النحت المدخرى تبرز في أسفلهما أشكالا ادمية وحيوانية محززة أو منحوتة بعدورة ضحلة باستخدام الأزميل أو بالتنقير .



شکل ۱۹:۱ (أ) منظر سن منطقة أبها انقش صفر بي يصور شكلا بشريا بتنطق خدرا فس خاصرته (Courtesy Mis Elsie Miller)

وبوجه عام شقد رسمت أبدان هذه الأشكال بصورة ظلية نمطية Stylized) (Silhouette ذات وضع جانبي ، وفي النصف الأيسر لهذا النقش المسخري تظهر صورة تتسم بالميوية لمصوعتين متقابلتين من المواشى ، وتتميز هذه المواشى بالقرون الملتوية والآذان العريضة وتعيط بها مجموعة من الكلاب ، ولمي أسفل الجانب الأوسط للوحة يظهر حيوانان همخمان بقرون مبالغ في طولها تشابه قرون الوعل وأذيال متدلية ويحيط بهما مجموعة من المواشى . وفي أسغل الركن الأيمن للوحة تنظهر ثلاثة أشكال حيوانية يبدو أنها لأغنام أو وعول وربعا لمواشى صغيرة بقرون معتدة للخلف وهنالك أيضا أشكال أدمية ظهرت في اللوحة بخطوط باهتة . وأحد هذه الأشكال البشرية مرسوم بالأسلوب التضطيطي في وسط المجموعة قبالة المواشى ، ويتكون هذا الشكل من مثلث مصمت ويزداد طولا عند ارجله ورأسه ويمسك في يده عصا مع أرجل معتدة لجهة اليسار ، أما الشكل الأخر فيكاد يكون بالمجم الكامل للإنسان ورغم ذلك فهو غير واضع تماما ويظهر في حالة ركض من جهة اليمين الى ناحية اليسار خلف الكلاب عند الطرف الأيمن لمجموعة الماشية . أما أبدان الأشكال الحيوانية فقه ظهرت باوضاع جانبية بينما رسمت رؤوسها بمنظور علوى وذلك برسم القرنين بخطوط كاملة التقوس . وهذه السمات الفنية تشابه تلك التي وجدت في الرسومات المسخرية لشمال المريقيا ، هيث نلامظ أن رسومات المموعات البشرية في كلا المنطقتين ذات أسلوب فني واحد وتنتمي لذأت الفترة الزمنية ، فالحيوانات تظهر في هذه اللوحات المسخرية بفشاء للعتق (Patina) متماثل وخطوط محيطية واضحة للعيان . وعلى أية حال ، فإن الأشكال البشرية التخطيطية والباهنة الفطوط ربما تعود لفترات زمنية وأساليب فنية متباينة ، وهاتان المجموعتان من الرسوم المحضرية لا تتطابقان في تفاصيل الأسلوب ورغم ذلك يمتلكان عنامس فنية مشمائلة تشيير إلى عصر واحد ونسق ثقائى مشترك، وليس في وسعنا تاريخ هاتين المجموعتين من الرسوم الصخرية بصورة دقيقة ، لعدم توافر الموجودات الأثرية ذات الصلة التي يمكن الاستعانة بها

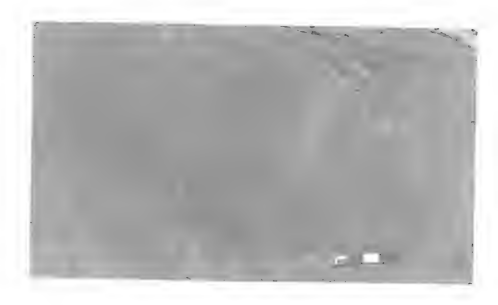


(ب) شغل مشابه تم تثنیه میاه او ب منایر من جیل ظیان ، شمال غرب الا مات . (Combey: Ilmiversity of Formato Freez)

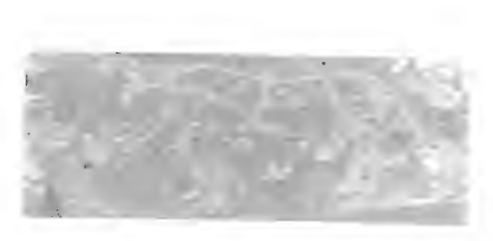


المَّالُ اللهُ مَا اللهُ وَاللَّهُ مِنْ أَمَا اللهِ 12 مَوْتِهِ الطَّلَّةِ الشَّكِلُ اللهِ فِي مَفْكُر بِيعَالَ لَمَ الْعَالَةِ الشَّكِلُ اللهِ فِي مَفْكُر بِيعَالَ لَمُ اللهِ مَا اللهُ اللهُ مَا اللهُ مَا اللهُ اللهُ عَلَيْكُمُ مَا اللهُ اللهُ عَلَيْكُمُ مَا اللهُ اللهُ عَلَيْكُمُ اللهُ عَلَيْكُمُ مِنْ اللهُ عَلَيْكُمُ اللهُ عَلَيْكُمُ مِنْ اللهُ عَلَيْكُمُ مِنْ اللهُ عَلَيْكُمُ اللهُ عَلَيْكُمُ مِنْ اللهُ عَلَيْكُمُ مِنْ اللهُ عَلَيْكُمُ عِيضًا عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلِيضًا عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلِيكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عِلْكُمُ عِلَيْكُمُ عَلِيكُمُ عَلَيْكُمُ عِلْكُمُ عَلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عِلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ عَلَيْكُمُ ع مُعْلِقُوا عِلَيْكُمُ عَلِيكُمُ عَلِيكُمُ عَلَيْكُمُ عَلِيكُمُ عَلِيكُمُ عَلَيْكُمُ عَلِيكُمُ عَلِيكُمُ عَلِي

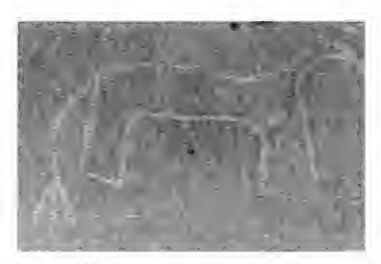
(Whee What His 1970)



الاعلام عام أعرب أخرى الهارس الله مع والمعرج الخرى المعرف أما المستناعة الم



Conclear Supersumed of maliquities, Sandy Armony



النكل ١٧:١ دمورة قديمة لحصان من تبوك (varresy Majord Khan



بادكل ٢:٤٥ - منظر من نعران يعود المسمو البرونزي وتبدو فيه مجموعة من الرجال على صورات. جيلاهم يحملون حرابا طويلة وهم في هيئة أثال (١٤٤٤هـ ١٤٤٤هـ ٢٠٤١ع ٢٠٠٤)

في التزمين المقارن (comparative chronology)، ورغم ذلك فبعقدورنا القول بانها تبرز تشابها بفنون النحت الصخرى لفترة ما بعد العصر الكالكوليثى في موقع (كلوة) كما تشير أيضا إلى صلة مع بعض الأشكال البشرية الفردية في وادى النيل وليبيا والتى تنتمى إلى حقبة زمنية سابقة لعصر ما قبل الأسرات المسرية الفرعونية وإلى عصر الأسرات أيضا (17 - 8 : 1950) .

(٥) من الذن المحشري الى فجر الكتابة البدوية :

معظم مناطق النقوش والرسوم المسفرية في المملكة العربية السعودية هي مواقع استيطانية ، ولم يقم أقوام عصور ما قبل التاريخ برسم هذه اللوهات المسفرية في مناطق غير أهلة بالسكان ، حيث لا يؤدي ذلك إلى بلوغ مقاصدها المنشودة ، وهكذا ، فإن الفن المحضري قد إرتبط بانشطة المياة اليومية ، فمغزاه كان يرمى إلى إقامة نظام إتصالات أو ربما كان يستخدم الأغراض سحرية ، طقوسية أو جمالية محضة ، ويفترض الباحث " د. ديرنجر" - " D. Diringer " أن البدايات الباكرة لنشوء الكتابات مثل الأشكال الميوانية التقطيطية ، والأشكال الهندسية ، الرسومات غير المتقنة لمغتلف الأدوات ، ترتبط بصورة وثيقة بالسحر والممارسات الطقرسية لمجموعات العشائر التي قامت بتنفيذها ، وهكذا فإن كل لوحات الرسوم والنقرش المسخرية كانت ذات رموز ودلالات معينة تهدف إلى تمثيل أفكار مفهومة لأولئك الأشخاص الذين قاموا بتنفيذها ولأفراد المجتمع الذي تنتمي اليه . وإيضاها لوجهة نظره قام " د. ديرنجر" -" D. Diringer " بايراد ٤٨ رمزا ونقشا تشير إلى رسوم ومنحوتات منفرية (Diringer, 1962 : 27 - 37) . وبالمصادفة غبإن اثنين من هذه الأشكال التي أوردها " ديرنجبر " تأتى من منطقة (كلوة) في شيمال غرب المملكة العربيية السعودية ، وهذه المُططات هي شكل ٤: ١ و ٤: ٣ (انظر أنفا) ، وهذا يدل على أن الفن المسخرى هو الجنين الذي تمخضت من ولادته

[00]	<u> </u>	Y	X	す	, ,
4	00	0 0	100	<i>J</i> 22	<u>ا</u>
个	1	1101	7) 0	<u> 111</u>
丁	4	J	دا	0+111	10
F	L X	00 \	7111	0	<i>•</i> 7
80	0//-	ПΙ	1	%	1[
+11	11+7	F°	0/0	0	7
[0]	q	<i>C</i>)	Ш	J	+0

(After Majeed Khan, 1988 Ms) (وسوم) علامات قبلية

چدول ۵ – 1

#	\mathcal{F}	π	东	#	π
33	} (T	4	ţ	15
4	4	4	#	寀	T
7	Ĵ	T	#	H	江
壮	ጟ	ょ	工	7	去
弌	H	7	**	KP.E.	Ĵ
٦	}*	}	7	}~	+
‡	#	ナ	+	9	ま

جدول ه - ب تصنيف أنموذجى للأشكال البشرية بالأسلوب العودى من شمال قدرب المملكة (After Majoed Khan, 1988 Ms)

الكتابة وتطورت منه الأعرف الأبجدية غامية وأن الرسومات والنقوش المسفرية كان تهدف في البدء إلى إقامة نظام إتصالات معينة ، وربما في مقدورنا إعتبار الفن الصخرى عبارة عن كتابة في هيئة نحت بدائي كان يعنف تلك الأشياء التي عمد انسان عصر ما قبل التاريخ أن تعلق بذاكرته ، وفي فترة لاحقة تلت هذا التمثيل المبسط المشكال ، حروف رمزية (Harris, 1986 : 57) . وبالمثل فإننا نجد في المملكة العربية السمودية نظاما للاتصالات عبر النقوش والرسوم الصخرية لعصور ما قبل التاريخ ، وفي دراسة حديثة اقترح الباحث " مجيد خان " (١٩٨٨ ، غير منشورة) نظرية جديدة خاصة بتطور نظام فجر الكتابة البدوية . وأبانت دراسته التفصيلية ، المدعمة بالأدلة للأشكال البشرية المرسومة بالأسلوب العردي (Stick Figures) في الرسومات والنقوش المنخرية ، بانها قد نحتت بمنهجية ، بترتيب زمنى متكامل وتنظيم متجانس . ومما يلزم التنويه به أن تكرار الأشكال المرسومة برموز معينة يتضمن معنى ورسالة يود الفنان إيصالها للأخرين ، وهذا التقليد بتصوير الأشكال البشرية بالأسلوب العودى (انظر ، الشكل ٤ : ١٠ : ٤ : ٢٠ : ٤ : ٤٢ : ٤) وباساليب متباينة قد ظهر منذ باكورة الممسر الكالكوليشي . ومما تجدر الاشارة اليه ، أن التقسيم النموذجي للأشكال العودية من شمال غرب الملكة العربية السعودية معطى هذا في الجدول (B) . وبعض هذه الأشكال البشرية المرسومة بالأسلوب العودي تشابه كثيرا العديد من المروف التي كتبت بها الأبجدية الشمودية المصفوية والمسند الجنوبي أقدم الكتابات ني شبه الجزيرة العربية ، وبعض أحرف الأبجدية الثمودية إما عبارة عن أشكال بشرية بالأسلوب العودي التخطيطي ، أو أشكال معدلة لهذا الأسلوب كانت مستخدمة منذ أزمان سابقة لأميل الكتابة الثمودية ، ويوحى الدليل الأثرى بأن هنالك ١٥ حرمًا من جملة ٢٧ حرمًا للكتابة الثمودية إما معدلة للأشكال العودية أو أطراف من هذه الأشكال أدمجت في هذه الكتابة ، أما بقية أحرف الكتابة الثمودية فقد تطررت أو استعيرت من الأشكال الهندسية التي كانت مستخدمة في فن الرسم الصخرى منذ أزمان غابرة (الدراسة التفصيلية للأحرف الأبجدية وتطورها والفنون المحضرية تقع خارج نطاق الدراسة العامة لهذا الكتاب وما تمذكره هنا قصد به إلقاء الضوء على أهمية فن الرسومات والنقوش المحضرية). معفوة القول أن الكتابة نشأت من داخل المملكة العربية السعودية وليس خارجها ، كما هو الرأى السائد في أوساط العديد من الدارسين .

(١) الفلامسة :

ومما تم وصفه أنفا ، فإن من الثابت أن فن الرسومات والنقوش الصخرية نى الملكة العربية السعودية غنى للغاية في كل ما يتعلق بأرجه العياة اليومية لانسان عصر ما قبل التاريخ ، فالفن الصخرى في الملكة العربية السعودية خلال العصر الحجرى القديم الأعلى (الباليوليثي الأعلى) وحقبته الأخيرة كان يتكرن من أشكال ضخمة مرسومة بالأسلوب الكفائي بصورة غير متقنة وخلال ازمان لاحقة تطور فن الرسومات المسفرية وبخاصة في العصر المجرى العديث (النيوليثي) حيث أصبح الفنان أكثر براعة كما تنوعت رؤاه الفنية ، وكان مردود ذلك أن أسبحت الأشكال تصور بتفاصيل دقيقة وبأحجام طبيعية واقعية عدا ملامم الوجه التي ظلت غامضة ، واستخدمت النقوش ضنيلة البروز (Low relief) في العصر المجرى الحديث (النيوليثي) للأشكال الأدمية والعيوانية كما وظفت مهارة الفنان بدرجة كبيرة نحو إظهار التفاصيل الجسدية الدقيقة ، وفي المملكة العربية السعودية ، كما هو الحال في كثير من الاقطار الأخرى ، فإن تمناوير الأشكال الحيوانية تفوق عددا تلك التي للأشكال البشرية (Khan, 1988 : 255 - 266) . والفن المسخرى لمواقع العصر المجرى المديث (النيوليثي) الباكرة في الملكة العربية السعودية (جبة وادى هنمٌ ، المناكية الغ) يظهر تشابها مذهلا سواء في الأسلوب أو السياق ، فالأشكال البشرية والميوانية لهذه المواقع تكاد تعاثل بعضها بعضها . إضافة الى ذلك ، فإن الأدوات الحجرية التى وجدت في هذه المواقع متشابهة أيضًا ، وهذا التجانس في الأسلوب والموجودات الحضارية التي عثر عليها في مواقع العصر الحجرى الحديث (النيوليثي) لفترة ما قبل التاريخ aceramic) (Neolithic يوحى بأن هذه المستوطنات تنتمي إلى نفس الدور الحضاري . نالأشكال الحيوانية لمواتم (جبة) و (العناكية) بخطوطها الحيطية العميقة واسلوب تنقيرها الكلي أو الجزئي ، تمثل أروع القطع الأثرية لفن الرسم والنحت الصفرى للعصر الحجرى الحديث (النيوليثي) في المملكة العربية السعودية ، أما المواشى فترسم كالعادة بشكل ضخم وبقرون طويلة متجهة إلى الخلف أو ممتدة للأمام بطريقة منحنية على شكل الحرف الانكليزي (E) أو شكله المعكوس، وهذا الأسلوب في رسم الماشية شائع في مواقع شمال شرق الجزيرة العربية وفي جنوب الخماسين ، الطائف ، الغ ، وتتميز النقوش الصخرية في كل هذه المواقع بتفاصيلها الجسدية الواقعية الدقيقة عدا ملامح الوجه التي ترسم عادة بصورة يكتنفها الغموض . فالأشكال البشرية تصور بملابس ، أحذية ، سترات كما تحمل أسلحة وترسم عادة بالحجم الطبيعي ، وهذا النمط الفريد في تصوير الأشكال يقتصر على فن الرسم المحرى للعصر الحجرى الحديث (النيوليثي) ولا يوجد ما يماثله في العصور الأخرى ، فالأشكال البشرية رسمت بأسلوب " النحت ضئيل البروز " (Low relief) بخطوط عريضة وعميقة وأبدان منقوشة بطريقة التنقيس ، والأسلحة المصورة مع هذه الأشكال تشمل أدوات خشبية للصيد (البمرنغ) ، هراوات ، أقواس وسهام ، ولعل من الجدير بالملاحظة هنا أن أداة (البمرنغ) يقتصر وجودها على مواقع الرسوم والنقوش الصخرية للعصر الحجرى الحديث في شبه الجزيرة العربية (Khan, 1988 : 133f) .

لمواضيع ومستوى الصنعة لفن الرسم الصخرى المبكر لجماعات القنص والرعى في المملكة العربية السعودية ما يناظرها في الأردن ، جزيرة سيناء ،

النقب، الغ . وتبرز هذه المشابهة بدرجة أكبر في أسلوب الرسم البارز والتنقير المتعاقب وبعض التفاصيل الأخرى (36 : 1981 ; 1981) . (Zarins et al, 1981 : 36) . والجدير بالذكر أن أنعاط الملابس والأسلحة التي وجدت في " لوحة الصيد المصرية " (Egyptian Hunters Palette) المؤرخة لحوالي ٢٠٠٠ ق.م لها ما يماثلها في أساليب الألبسة الرجالية في موقع (جبة) . وتشمل هذه المماثلة غطاء الرأس البارز ، كنانات السهام ، الأقواس والسهام المستعرضة ، عصى رمى الحيوانات ، القضبان الشائكة ، الرماح ، التنورات القصيرة والذيول المتدلية من الملابس (28 : 291 , 1982) . ومما تلزم الاشارة اليه أن محتويات المجسمات البشرية الفن المحذى في المملكة العربية السعودية تشابه في مناحى عدة تلك التي وجدت في منطقة (الجبل الأخضر) في شمال جبال سلطنة عمان : 1976 , 1976 .

اقترح "اناتى تقسيما معقدا لفن الرسم الصخرى لموقع (جبة) بدءا من العصر الحجرى الحديث وإنتهاء بحقبة الألف الثانى قبل الميلاد المتأخرة (Anati, 152 : 5,1970 : 188 . وهذا التاريخ الأخير والذى يعود بأسلوب الفن الصخرى في (جبة) الى العصر الحجرى النحاسى (الكالكوليثى) ، يبدو مجانبا للصواب ، وفيما يظهر أنه بنهاية الألف الثاني قبل الميلاد اختفت مجموعات الرعاة التى قامت بتنفيذ الرسومات والنقوش الصخرية لموقع (جبة) من شبه الجزيرة العربية ، وتشير آراء كثير من الدارسين الى أنهم هجروا الجزيرة العربية عبر البحر الاحمر الى شرق أفريقيا (28 : 282 : 7382) ، الى جانب ذلك ، فالحيوانات المتوحشة والمدجنات المبكرة التى صورت في فن (جبة) تحتاج الى أحوال مناخية مطيرة رطبة توافرت خلال العصر الحجرى الحديث (النيوليثى) وهى مغايرة كلية لأحوال الجفاف التى سادت خلال الألف الثانى قبل الميلاد في فترة العصر الحجرى النحاسى (الكالكوليثى)، لهذا فإن ارجاع الفن الصخرى لموقع (جبة) الى فترة العصر الحجرى الحديث يبدو أكثر قبولا (Khan, 1988 : 134) .

القميل القامس

الغذار واوانس الحجر الصابونس

(١) القخار:

سلطت الأبصاث المديثة لدراسات ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية أضواء جديدة على منشأ وتاريخ صناعة القضار ، وبرغم أن الفضار يعتبر عادة أهم المعايير التي يعتمد عليها علماء الآثار في ومنف العصر المجرى الحديث (Neolithic) إلا أن الكثير من مواقع عصور ما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية تخلق تماما من الأواني والأدوات الفخارية ، ويهدف هذا الفصل إلى إعطاء صورة موجزة للأنماط الفخارية المغتلفة التي استخدمها أقوام عصور ما قبل التاريخ وفجره في الملكة العربية السعودية ، مع إبراز الأدوار التاريخية والتطورات التي طرأت على أساليب منعها ، زغرفتها ومعالجتها السطحية . والطرز الرئيسة لفخار عمنور ما قبل التاريخ التي عثر عليها في الملكة العربية السعودية يمكن تقسيمها الى أربع مجموعات إقليمية وهي (١) فخار (العُبيد) والأنماط الأغرى في المنطقة الشرقية (ب) فخاريات (دلون - باربار) والفخار الملى للمنطقة الشرقية (م) فخاريات قُريَّة ، تيماء والغريبة للمناطق الشمالية، الشمالية - الغربية والغربية للمملكة العربية السعودية (د) فخار الإقليم الساحلي للبحر الأحمر ، والمناطق المنتلفة للمملكة العربية السعودية كانت تستخدم نماذج متنوعة من الفخار خلال الحقب التاريخية المختلفة ولا يوجد ما يدل على إنها كانت تستعمل أنواعا من الفخار المتشابه ،

(١) شخار العُبُيد وأنماط أخرى:

تشير الدراسات الأثرية إلى أن أقدم الفضاريات المكتشفة في المملكة العربية السعودية تعود إلى فترة حضارة (العُبيد) . وأهم المواقع التي تحتوى على فخاريات حضارة العُبُيد في المملكة العربية السعودية تتركز بصورة رئيسة في المنطقة الشرقية ، وتم اكتشاف هذه المواقع للمرة الأولى بواسطة كل من "بيركهولدر" و " قولدنج " عام ١٩٦٨م ، وبحلول عام ١٩٧٠ وصل عدد هذه المواقع الى سبعة عشر . وفي فترة لاحقة أضافت حفريات وأبحاث " مصرى " العديد من مواقع حضارة العُبيد حيث كشفت اللقي الأثرية لهذه الحضارة عن طبيعة التداخل المضاري بين المملكة العربية السعودية وبلاد ما بين الرافدين (أنظر الخارطة ٢ لمُواقع حضارة العُبُيد في الملكة العربية السعودية) ، وسمى الفخار المطلى لبلاد ما بين الرافدين بد" فضار العُبيد " بواسطة السير " ليونارد دولي - Leonard Wooley " نظرا للموقع النموذجي لهذه الصارة المسماة " العُبّيد " والذي اكتشفت فيه لأول مرة هذه الفضاريات ، وتتميز المستوطنة النموذجية لمضارة العُبِّيد في بلاد ما بين الرافدين بمبائيها المجمعة (reed imp. Plaster) وقنفارها اليدوى الصناعة المزدان بزغارف ذات طلاء ثخين بالألوان السوداء والبنية الداكنة على عجيئة ذات لون فاتع ، ويتحول لونها إلى الأصفر البرتقالي والأحمر عندما تزداد معدلات حرقها ، وهذا الطراز الفخارى يعود الى الفترة الثانية لعضارة العُبِّيد (٤٣٠٠ - ٢٥٠٠ ق.م) ، أما الفخاريات التي تنتمي الى الأدوار الباكرة لعضارة العُبيد فهي تؤرخ الى الألف السابع قبل الميلاد ، ومعا يجدر ذكره أن الحضارة التي تعود لأخريات الألف الرابع وبداية الألف الثالث قبل الميلاد في بلاد ما بين الراندين وتشمل فترات كل من (أور) و (جعدت نصر) تعرف باسم الحضارة المتمدينة الباكرة " . أما الفترة التاريخية اللاحقة وذات الصلة الحضارية بشبه المِزيرة العربية فتسمى " عصر فجر السلالات " وتنقسم الى ثلاثة أدوار هي :

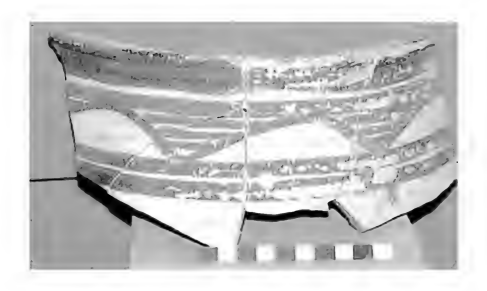




شكل ١٥ (١) كسر فحاربة لحصارة العبيد من المنطقة الشرقبة للمملكة العربية السعودية (ب) فخار خشن عجينته مخلوطة بكمية وافرة من العشب من المنطقة الشرقية (After Burkholder 1972 Courtesy American Institute of Archaeology)



شكل ١١:٥ جرة كاملة من طراز "العبيد -٢" (٢٠٠٠- ٢٠٠ ق.م) (Courtesy Riyadh Museum)



كسر فخارية لعضارة العبيد من المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية (Courtesy Regional Museum of Antiquities Dammam)

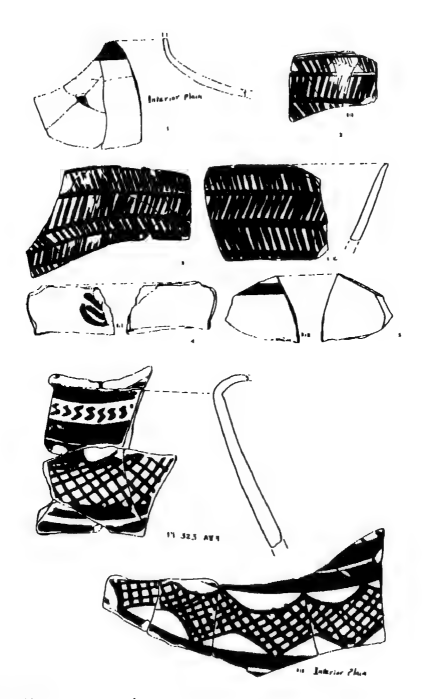
عصر فجر السلالات (۱) (حوالى ۲۹۰۰ – ۲۷۰۰ ق.م) وعصر فجر السلالات (۲) (حوالى ۲۱۰۰ – ۲۰۰۰ ق.م) مترة سلالة (أور) الثالثة (حوالى ۲۱۰۰ – ۲۰۰۰ ق.م) ، سلالات إسن لارسا (حوالى ۲۰۲۰ – ۱۸۰۰ ق.م) ، فترة السلالة البابلية الأولى (حوالى ۱۸۰۰ – ۱۲۰۰ ق.م) ، وكل هذه الفترات المضارية يمثلها نذر يسير من اللقى الأثرية في شرق الجزيرة العربية (294 : 1971 , 1971) . وتنقسم فترة حضارة العُبيد الى اربعة أدوار تاريخية استنادا على التسلسل الزمنى للمعابد في (إريدو) وهى كالآتى : فترة العُبيد الأولى (إريدو) ، فترة العُبيد الثانية (حاجى محمد) ، فترتى (العُبيد) الثالثة والرابعة , Oates (عمد 1978) . (08 : 1986) . (90)

عثر في عام ١٩٦٨ على كسر فخارية مزخرفة بالطلاء تنتمى الى فترة حضارة العبيد الباكرة في بلاد ما بين الرافدين (قبل ٤٠٠٠ ق.م) في جنوب الجبيل في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية (شكل ٥:١) . وفى فترة تالية تم اكتشاف عدة مواقع تعود إلى فترة حضارة العبيد في الاراضى المنبسطة الملحية على إمتداد الفليج العربي ، خمسة فقط من هذه المواقع تقع في المناطق الداخلية بعيدة عن الساحل ، وأعطت عينة من المحار – عثر عليها في موقد للنار بالقرب من فخاريات تنتمى لحضارة العبيد في موقع يبعد ،٦ كيلومترا شمال المناجران – تاريخا بكربون ١٤ المشع يحمل الى ١١٥٧ * ٢٨٨ تم تصحيحه المناجران – تاريخا بكربون ١٤ المشع يحمل الى ١١٥٧ * ٢٨٨ تم تصحيحه (calibrated) ليعطى تاريخا للفخاريات والموقد الى ما يقرب من ١٥٠٥ * ٢٨٨ قرم (269 - 264 : 1972) . وهذه الكسر الفخارية التي عثر عليها كل من "بيركهولدر" و" قولدنج" تشكل أجزاء الوائي تميل عجيئتها إلى المون الأصفر البرتقالي والأخضر المسفر ، طلبت سطوحها بالوان بنية داكنة أن الماكة السواد ، وتزدان هذه الآنية بزخارف مضلعة أو مشجرة معاثلة لتلك التي وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة لحضارة العبيد (فترة وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة لحضارة العبيد (فترة وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة لحضارة العبيد (فترة وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة لحضارة العبيد (فترة وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة لحضارة العبيد (فترة وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة الحضارة العبيد (فترة وتردان هذه الآنية بنظرة اللهرة المبكرة العبيرة معائلة لتلك التي وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة المبكرة العبيرة معائلة لتلك التي وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة المبكرة العبيرة معائلة لتلك التي وجدت على الطرز الفخارية التي تعود الى الفترة المبكرة المبكرة العبيرة المبكرة المبكرة المبكرة المبكرة المبكرة المبكرة الكرة المبكرة المبكرة المبكرة المبكرة الكري المبكرة ا

المُبيّد (١) ، وقضاريات إريدو) ، وبعض الكسر الفضارية ظهرت عليها زخارف بالتظليل المتعارض على أرضية منقطة ذات لون أبيض على نسق أسلوب فخاريات الدور الثاني لحضارة العُبِّيد (حاجي محمد) والذي يعتقد أنه معاصر لفخار (حلف) في شيمال بلاد ما بين الرافدين والمؤرخ الى الالف الخامس قبل الميلاد . أما الزخارف المثخنة للفترة المتأخرة لمضارة العُبُيد فقد نفذت ملى الفخار الرقيق المماثل في سمكه لقشرة بيض النعام وبعض الأحيان على الفخار السميك مشيرة إلى إستمرارية الاستيطان في فترات حضارة العُبِّيد الثالثة والرابعة والتي تنتمى إلى الفترة ما بين ٤٣٠٠ إلى ٣٥٠٠ ق.م ، فضلا عن ذلك ، هنالك أنواع أخرى من القضار رديئة الصنعة والحرق ، سميكة الجدران أضيفت شوائب من العشب بكميات وافرة الي عجينتها لمنع التشقق وتتراوح الوانها بين الأحمر والأصفر البرتقالي في حين يظهر لب الإناء بالوان رمادية أو سوداء, Porada) . (1971 : 1971ومما تجدر الإشارة اليه أن (ثل العويلي) هو الموقع الإستيطاني الوحيد في بلاد ما بين الرافدين الذي تم تنقيبه حتى الأن . ويتراوح تاريخ هذا الموقع ما بين ٥٠٥٠ + ٩٠ إلى ١١٩٠ + ٩٠ من الوقت العاضر: 1987) عند العاضر (772 - 466 وهناك العديد من أوجه الماثلة بين الأدوار المتأخرة لعضارة العُبيد (الدور الثالث والرابع) التي ظهرت في عدة مواقع تنتمي الى العصر المجرى الحديث بشرق المملكة العربية السعودية وبين نظائرها في بلاد ما بين الرافدين . (Oates, 1978 : 41)

وبرغم أن منشأ فخار (العُبيد) ما يذال يثير جدلا واسعا بين أوساط الدارسين ، إلا أن بداية ظهوره في بلاد ما بين الرافدين كان بمستوى تقنى متطور مما حدا ببعض الباحثين الى ترجيح الظن بأن مصدره هو المملكة العربية السعودية ومنها انتشر إلى الاقاليم الشمالية لبلاد ما بين الرافدين : 1979 (Burkholder, 1979) بأن فخار (269 وعلى النقيض من ذلك ، تعتقد الباحثة " أوتس - Oates " بأن فخار

حضارة الغُبِّيد الذي عثر عليه في عدة مستوطنات على امتداد الساحل الشرقي للجزيرة العربية منشأه سومر في بلاد ما بين الرافدين ، ورغم أن هناك فخاريات حمراء اللون ، خشنة ، عجينتها مخلوطة بالقش وجدت في ارتباط وثيق بفخاريات (العُبُيد) على إمتداد ساحل الجزيرة العربية الشرقي مما يوحي بأنها صناعة محلية ، إلا أن " أوتس " ترى بأنها صنعت بواسطة فخاريين من بلاد ما بين الرافدين خلال تجوالهم في هذه الناطق أو ربما صنعت بتأثير حضاري لأقوام حضارة العُبُيد (86 - 70 : 986) ، والرأي عندي أنه إذا ما أخذنا بفرضية الباحثة " أوتس " بأن الفخار الخشن المخلوطة عجينته بالشوائب العضوية (التبن) ، الذي وجد أيضا في نفس مستوطنات حضارة العُبيد قد تم صنعه بواسطة فخاريين من بلاد ما بين الرافدين أثناء تجوالهم على امتداد ساحل الخليج العربي ، فبالمنطق ذاته يمكن القول بأن هذه الطرز الفضاوية النموذجية لعضارة (العُبُيد) التي وجدت على طول ساحل المزيرة العربية الشرقي أنتجت محليا بواسطة صائعي فخار متأثرين بالانساق العضارية لبلاد ما بين الرافدين ، وتجدر الاشارة الى أنه قد عثر في موقع الدوسرية (١/٤٧) الذي يقع على خط الطول ٢٦" ٤٥ شمالا وخط العرض ٤٩° ٤٥ شرقا على بعد نصف كيلومتر من ساحل الخليج العربي وامتداد ١٢ كيلومترا من جنوب شرق مدينة الجبيل الصناعية ، على أواني فخارية مطلية تنتمي لحضارة (العُبِّيد) مختلطة بأدوات حجرية مصنوعة من الصوان ، وتعود مجموعة هذه الآئية الفخارية الى فترة العُبّيد الباكرة والمعروفة باسم (العُبِّيد ١١١) ، ولهذا الكشف الأثرى أهمية بالغة حيث أدى إلى تغيير في مفاهيمنا فيما يخص انتشار وربما منشأ أولى كبرى الحضارات في جنوب بلاد ما بين الرافدين ، ولهذا فإن الباحث " بيبي - Bibby " يميل إلى رأى مؤداه أن الساحل الشرقى للجزيرة العربية كان أحد المراكز الرئيسة التي انبثق منها وهج العضارة في منطقة الشرق الأدنى القديم (64 : Bibby, 1973) ،



شكل ه:٢ فخار من "عين قناص "يشابه فخار العُبيد (After Masry, 1974)

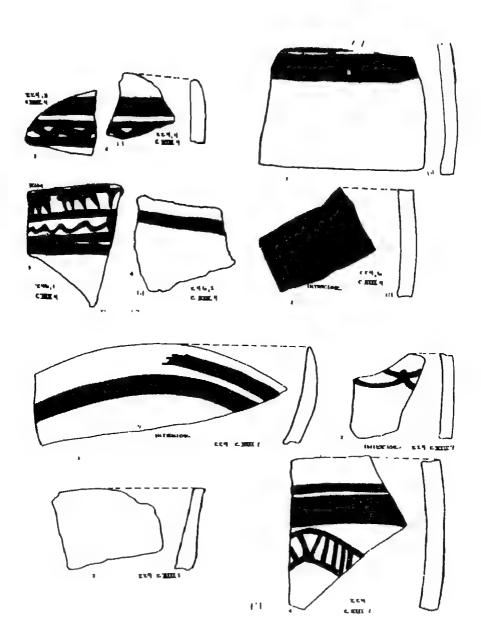
أمدتنا التنقيبات الأثرية التي قام بها " مصري " في موقع (عين قناص) بمعلومات جديدة عن حضارة العُبيد (شكل ٥: ٢) ، والطرز الفخارية التي تم استردادها من طبقات الحفر تحمل أوجه تشابه عام بالفخار المطلى النموذجي الذي يمثل حضارة العُبيد في بلاد ما بين الرافدين ، والفخاريات التي أظهرتها حفريات (عين قناص) ذات عجائن غير نقية ومستوى تقنى ردىء ، أما اللقى السطحية التي وجدت في هذا الموقع فتكاد تماثل الأنماط النموذجية لدور (حاجي محمد) في حضارة العبيد سواء في الطرز الرخرفية المطلية ، الصناعة أو الأشكال ، ولربما كانت الطبقة الرابعة لموقع (عين قناص) - كما يستنتج " مصرى " - ذات تاريخ سابق لفخاريات (حاجي محمد) التي وجدت متناثرة على سطح الموقع أو لفخاريات موقع " إريدو - Eridu " في جنوب بالاد ما بين الرافدين ، ثمة احتمال أخر هو أن الطبقة الرابعة لموقع (عين قناص) ربعا عادت إلى الألف الخامس قبل الميلاد ، وإذا ما ثبتت صحة هذه الفرضية - كما يقول بذلك " مصرى " - فلربما أوحت الموجودات الأثرية لهذه الطبقة بتداخل حضاري صوب الجنوب وقد يكون أكثر بروزا على امتداد الأقليم الأوسط للساحل الشمالي الشرقي للجزيرة العربية (Masry, 1974 : 114 - 116) ، وتبلغ المساحة التي يكسبوها شتات كثيف من الكسر الفخارية في موقع (عين قناص) حوالي ٢ كيلومتر مربع ، ولهذا فإن هذا الموقع هو اكبر مواقع حضارة العُبيد ذات الدور الاستيطاني المنفرد ولم يتم العثور على كسر فخارية ذات تاريخ متأخر في هذا الموقع ، وقد أمكن التعرف على تشكيلات متباينة من الأواني الفغارية سواء تلك التي عثر عليها في السطح أو فى المطبقات الاستيطانية المتعاقبة ، واستنادا على اللقى السطحية تم تمييز أربعة أنماط فخارية وهي الفخار المطلى ، الفخار الناعم غير المزخرف ، الفخار الخشن الخالى من الزخرفة والفخار الخشن المحلى المخلوطة عجينته بالقش ، ومما يلزم التنبيه له أن الزخارف المطلبة التي وجدت متناثرة على سطح الموقع ذات عناصس ومواضيع زخرفية شائعة في فخاريات كل من (حاجي محمد) والدور



شكل ٢٠٥ فخار مطلي لحضارة العُبيد من موقع الدوسرية (After Bibby, 1973, Courtesy Jutland Archaeological Society)

الوسيط لحضارة العُبُيد ، ثمة اشارة هنا وهي أن الكسر الفخارية التي عثر عليها " بيبي " ١٩٧٣ - ١٤ والتي تنتمي لعضارة العُبيد ، موضحة في الشكل ٥ : ٣ إضافة الى ذلك ، فإن الطرز الزخرفية للفخار المطلى في مستوطنة (الدوسرية) لها ما يناظرها في أدوار (سايز) و (خازينج) ومستوطنة (دح لوران) في (خازاستان) حيث يشغل هذان الدوران الفترة ما بين ٥٠٠٠ - ٥٠٠٠ ق.م و ٥٠٠٠ -، ١٥٠ ق ، م ، على التوالى ، قد أمكن تحديد الصلة الزمنية بين موقع (الدوسرية) وموقع (حاجى محمد) بعدد من تواريخ كربون ١٤ المشم التي تم الحصول عليها من الطبقات العليا والسفلي لموقع (عين قناص) ، وأول هذه التواريخ يرتكز على عينة من المحار تم جمعها من طبقة استيطانية على عمق ٣٠ سنتمترا من سطح الأرض معطية تاريخا يعود الى ٤١٨٥ ق.م بينما أمدتنا العينة الأخرى بتاريخ يرجع الى ٤٩٥٠ ق.م ، أما الموقع الثالث الذي قام بحفره " مصرى " فهو (أبوخميس) (٢/١١) في شمال غرب شرقي الجزيرة العربية يقم على خط الطول ٢٧ ٨٨ شمالا وخط العرض ١٧ " ٣٠٠ شرقا حيث وجدت لقى سطحية تباين تلك التي تم العثور عليها في مستوطئات العُبيد الساحلية الأخرى في الدوسرية والخرسانية. ويشابه فخار (أبوغميس) المطلى (شكل ٥: ٤) تلك الأنواع المتأخرة لفخار حضارة العُبيد في جنوب بالاد ما بين الرافدين ، والملاحظ أن فخار أبوخميس يتميز بالبساطة في الزخرفة وتدنى مستوى الصنعة إذا ما قورن بنظائره في المناطق الأخرى ، فضلا عن ذلك ، فإن تصاميمه مثفنة الطلاء وتغطى معظم سطح الإناء ، مقارنة بفخار موقع الدوسرية فإن فخار (أبوخميس) يتسم بقلة الأنماط المطلية والخضراء اللون من طراز حضارة العُبيد ، وتتراوح تواريخ كربون ١٤ المشيع لموقع (أبوخميس) ما بين ٣٨٠٠ ، ٣٧١٠ ق.م الى ٣٦١٥ ق.م ، أي ما يقارب بداية الألف الرابع قبل الميلاد (141 - 132 : 1974) .

يعتبر " مصري " أن فخاريات حضارة العُبيد في موقع (عين قناص) دليل



شكل ١٠٥ فخار مطلى من " أبوخميس " (After Masry, 1974)

على التداخل الصارى بين المجموعات الرعوية ومجموعات الصيادين وجامعى الثمار في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية . وكانت كل هذه المجموعات البشرية ذات اتصال وثيق بسكان المناطق الجنوبية لبلاد ما بين الرافدين ، ولعل هذه الفرضية اكثر قبولا في موقع (عين قناص) حيث تعثل الموجودات الحجرية بجلاء أساليب صناعية لمجموعات سكانية محلية تداخلت معها عناصر حضارة العبيد للوافدة من بلاد ما بين الرافدين ، وحقيقة الأمر أن موقع (عين قناص) هو أقدم مستوطنات حضارة العبيد في المملكة العربية السعودية كما يمثل في ذات

الرقت أقدم مواقع هذه الحضارة الواقعة في أقصى الجنوب ، مما حدا ببعض الباحثين الى المجادلة بأن منشأ حضارة العُبّيد يقع في المملكة العربية السعودية ، وهناك بعض الأسباب التي تدعن الى الإفتراض بأن اقدم فخاريات حضارة العُبيد التي تم العثور عليها حتى الآن يمكن التعرف عليها فقط من موقع (عين قناص) الواقع بعيدا عن ساحل الخليج العربي ، ومن الجلي أيضا أن أقدم الطبقات الاستيطانية للمواقع المفورة ليست متباعدة زمنيا ، وتختلف أنشطة كسب القوت في مواقع حضارة العُبيد على امتداد الساحل الشرقي للجزيرة العربية ، والملاحظ أنه لا يوجد موقع وأحد لهذه المضارة تمثل طبقاته أدوارا استيطانية متتابعة حيث تشير الطبقات المالية من المعثورات وتماليل الإرسابات الرملية لموقع (عين قناص) إلى فترات تبدل مناخى تتراوح بين أحوال مطيرة وأخرى جانة (Oates, 1976 : 25 - 26) . وهكذا يستبين لنا من حفريات " مصري " ١٩٧٤ أن ظهور الفخار ينحصر فقط في الطبقات الأربع العليا لهذا الموقع ، وأقدم فخاريات (مين قناص) تشابه بوجه عام الفخاريات المطلبة لحضارة العُبيد بينما تلاحظ أن الموجودات المجرية والتي تباين تلك التي عثر عليها في مواقع هذه الحضارة في بلاد ما بين الرافدين ذات سمات محلية لا تخطئها العين ، لهذا فإن الأدلة التي يبرزها موقع (عين قناص) ، تشير بشكل جلى إلى وجود أدوار استيطانية لحقبة العُبيد تعقب طبقات استيطانية محلية تخلق معثوراتها من



شكل ٥.٥ جرة طويلة ذات لون أصغر مائل للبرتقالي من "الحمام " تشابه الأنماط الفخارية لعصر فجر السلالات الثاني والثالث (متحف الرياض) شكل ٥:٥ (أ) إناء (على اليسار) من الموقع "الرفيعة " من النمط الأكادي القديم (حوالي ٢٣٠٠ ق.م) الى اليمين إناء فخاري من النمط الدلموني (حوالي ٢٠٠٠ ق.م) (متحف الرياض)



شكل ٥٧ أوانى فخارية جؤجئية الشكل من جزيرة تاروت تعثل أنعاط "جمدت نصر " مؤرخة لحوالى ٣٠٠٠ ق ، م (متحف الرباض)

الغذار ، وتومى، اللقى السطحية والسمات العامة للفخاريات التى تم كشفها خلال التنقيبات الأثرية في موقع (عين قناص) إلى تاريخ ينتمى إلى فترة العُبيد الثانية أو الثالثة المبكرة لذلك الاتصال الحضارى الباكر ببلاد ما بين الرافدين ، ومن جهة أخرى ، فإن الفخار المطلى الذى تم تنقيبه من موقع الدوسرية يشابه فخاريات (رأس العامية) التى تنتسب الى فترة العُبيد الثالثة ويحتوى أيضا على سمات تربطه بفخاريات (حاجى محمد) والطرز المتأخرة للفخار المطلى التى وجدت في منطقة (ماندالى) في موقع حضارة العُبيد المسماه " شوقامامي " على بعد ١٠٠٠ كيلومتر شمال (عين قناص) (42 : 788, 1978)).

بعد إجراء فحص اللقى السطحية البعض الزبديات في موقع (عين قناص) (مصرى ١٩٧٤ : شكل ١٨) والطبقة الثامنة لموقع (أبوخميس) ،١٩٧٤ : ١٩٧٤ (المصرى ١٩٧٤ : ١٩٧٥) التى ذكرت أنفا إضافة الى كسرة مزهرية على شكل سلحفاة من موقع الدوسرية (١٩٥٥ : ١٩٦٩ : ١٩٣٩) ثبت أنها تعاثل تلك الأنواع التى وجدت في موقع (حاجى محمد) والتى تعود الى فترة العبيد الثانية ، وتعتقد الباحثة "وتس" أن هذه الأنماط الفخارية اضافة إلى كسرة زبدية من موقع (أبوخميس) قد استمرت إلى فترة معبد (إريدو - ٨) والتى تنتمى إلى فترة العبيد الثالثة . وتخلص" أوتس" إلى رأى مفاده أن مواقع كل من (عين قناص) و (أبوخميس) والدوسرية قد تم استيطانها خلال فترة الطبيد الثالثة وربما استمرت هذه المستوطنات خلال الدور الباكر للفترة الثانية المتأخرة من هذه الضمارة . كما المستوطنات خلال الدور الباكر للفترة الثانية المتأخرة من هذه الضمارة . كما المترة الثائية وبواكير الفترة الثانية لحضارة العبيد . ومما يجدر ذكره أن مواقع حضارة العبيد في شرق الجزيرة العربية تعطى تواريخا بكربون ١٤ المشع تتراوح بين ٥٢٧٠ إلى ٥/٥٥ سنة قبل الوقت الصاحب (6 : 1986 ، 1986) وتواريخ بين ٥٢٧٠ إلى ٥/٥٥ سنة قبل الوقت الصاحب (6 : 1986 ، 1986) وتواريخ كربون ١٤ المشع لمواقع حضارة العبيدة وبلاد ما بين

الرافدين (موقع شوقامامي) موضحة أدناه ، ومن البين أن مواقع حضارة العُبيد الشمالية متأخرة في فتراتها الزمنية حيث اختفت من شرق المملكة العربية السعودية قبل نهاية الدور الرابع لهذه الحضارة (24f : 1974 : 400) ، ومن فخاريات حضارة العُبيد المتأخرة قدر كامل من طراز عُبيد - ٢ (. . ١٥ - . . ٤٠ ق.م) عثر عليه في موقع الخرسانية ومعروض حاليا في المتحف الوطنى بالرياض (شكل ٥ : ٤ أ) .

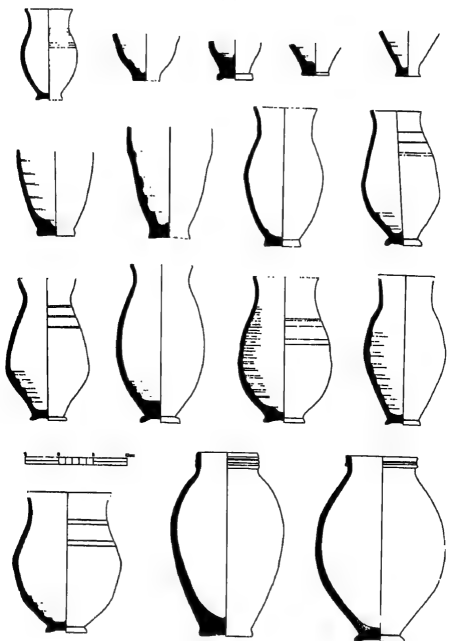
الجدول ٤

المرجع	وقم العينة	التاريخ تيل الميلاد بالسترات X	التاريخ لبل الولت الحاضر	الميئة	यम्बे	المرتع
مصری ، ۱۹۷۶ مصری ، ۱۹۷۶ مصری ، ۱۹۷۱ پیرکهولدر ، ۱۹۷۱ مصری ، ۱۹۷۲ پیرکهولدر ، ۱۹۷۲ تولنج ، ۱۹۷۲	YAY1 - GX YAYF - GX YAYL - GX *YA1 - I YA1A - GX 1Y1F - SM Y10 - LG	EV-0 EV-0 E1A0 E1A0 E1A E1A E1A.	2: CEO + V-7	قحم لياتى ،، ،، محار ،، ،، قحم لياتى	۹ ۱۱ ۱۲ السطح السطح ن	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1
مصری ، ۱۹۷۶ آوتین ، ۱۹۷۲	ear - BM	4444	Ye+ + 1-01 IAY + 1AL1	"	۸ انتقالیة سامرا د/حاجي محمد	۱۱ شوقاقامي

(تقدير تصف العس بطريقة " ليي - Libby)

(After M. Golding, 1974: 25)

وجدت فخاريات تعود إلى عصر فجر السلالات في مجس اختباري لأحد التلال في جزيرة تاروت على عمق ٢٠٥ مترا (143 : Masry, 1974) . ومن مكتشفات حفريات الإدارة العامة للأثار والمتاحف السعودية (الرياض) اثنان من الجرار الطويلة ذات اللون الأصفر البرتقالي (شكل ٥:٥) عثر عليهما في مقبرة بمنطقة (سبخة حمان) التي تبعد بحوالي ١٣ كيلومترا جنوب شرق أبقيق (١/١٥)، وإحدى هذه الجرار مزدان بزخرفة على شكل سلسلة حبلية على الكتف كما أن له حافة بسيطة مطوية يمكن مشابهتها بتلك الأنواع التي وجدت في (ديالا) و (حامرين) والتي تنتمي الي مصر فجر السلالات الأول والثاني، واشتملت موجودات منطقة (سبخة حمان) أيضا على جرتين كبيرتين لكل منهما مصب مستقيم تماثلان تلك الأنماط النموذجية لفخاريات الفترة الأولى لعصر فجر السلالات والتي عثر عليها في مدافن جنوب بابل ، (أور) ، (جمدت نصر) و (الوركاء) ومقابر عصر فجر السلالات الأول والثاني في (ديالا): Potts, 1986) (125 ، ثمة إناء فخارى من الطراز الأكادى القديم (شكل ٥: ٦) تم اكتشافه خلال أعمال التنقيب التي جرت في موقع (الرفيعة) يؤرخ الي ٢٣٠٠ ق.م . وأظهرت تنقيبات الإدارة العامة للآثار والمتاحف السعودية في جزيرة تاروت أواني فخارية كبيرة الحجم ذات أبدان جؤجئية وحواف مثلثة الشكل (شكل ٥: ٧) تعثل الأنواع النموذجية لفخاريات (جمدت نصر) في بلاد ما بين الرافدين والتي تعود الي ٣٠٠٠ ق٠٠ ، وفي المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية تم اكتشاف مزهريات ، زبديات وقواعد أنية (شكل ٥ : ٨) فخارية تنتمي الى الفترة الكاشية نى مقابر جنوب الظهران (١-١)، تتراوح ألوان هذه الأواني بين الأصغر البرتقالي والبنى الفاتح ، صنعت بالعجلة وتتميز قواعدها بأنها قصيرة ومقطوعة . (Zarins et al, 1984 : 38) بالخيط

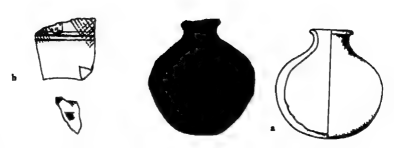


شكل ٨:٥ فخار من الفترة الكاشية /إسن لارسا من مدافن جنوب الظهران ، كل الأنية مصنوعة بالدولاب ، ذات عجينة صفراء مائلة للون البرتقالي ومحشوة بحبيبات خشنة (After Zarins et al, 1984. Courtesy Atlal)

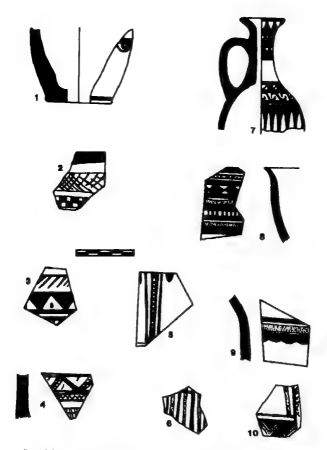
(ب) فخار دلون - باربار المحلى:

تم العثور على الطراز الفخارى المعروف باسم نموذج (دلون - باربار) والشائع في جزر البحرين في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية ، وكشفت تنقيبات " عبدالله مصرى " - في المستويات السابعة والثامنة لأحد المبسات في جزيرة تاروت - النقاب عن تشكيلات فخارية من نموذج " دلون - باربار " المضلع وأمثلة لانواع أخرى تنتمى الى الفترة المتأخرة للألف الثالث في بلاد ما بين الرافدين ويحتمل أن لها مثيلاتها في فخاريات جنوب شرق إيران (فخار بامبر الرمادى اللون) . وخلال الطبقات المتعاقبة لمجس حفرية تاروت المشار اليه أعلاه يستمر طراز فخارى خشن العجينة ، أسود اللب ، يتراوح لونه بين البنى والأحمر وتبدو على سطحه الخارجي الشوائب العضوية (القش والتبن) وأغلب الغلن أنه كان محلى الصناعة . وبعقدورنا القول بأن وجود أعداد هائلة من فخاريات (دلون - باربار) في جزيرة تاروت يوحى بأن المستوطنة الأصلية لهذه الجزيرة ربعا لعبت دورا هاما بوصفها نقطة إتصال بين البر الرئيسي في هذه المنطقة والتجارة الخارجية المتنامية في جزيرة البحرين (Masry, 1974 : 143)).

وفي جزيرة (فريق الأخرش) قرب مدينة تاروت اكتشف "بيبى " (١٩٧٣ : ٣٧) فخاريات مشابهة لتلك التى وجدت في مقابر البحرين التى تعود الى الألف الثالث قبل الميلاد ، وتشتمل هذه الأنواع الفخارية على مزهرية (شكل ٥ : ١ أ) حمراء اللون ، ذات عنق ضيق ، كروية البدن ، تنتهى بقاعدة دائرية الشكل إضافة الى أنية مزدانة بزخارف هندسية تم طلاؤها بدهان أسود اللون على أرضية من البطانة العمراء الداكنة ، وهذا النمط الزخرفي هو الأكثر شيوعا في مستوطنات جزيرة البحرين .



شكل ٩:٥ (١) مزهرية صغيرة من الفخار الأحمر من "فريق الأخرش "قرب جزيرة تاروت (ب) قطعة من الفخار المطلى بنمط زخرفي من نفس المنطقة (After Bibby, 1973, Courtesy Jutland Archaeological Society)

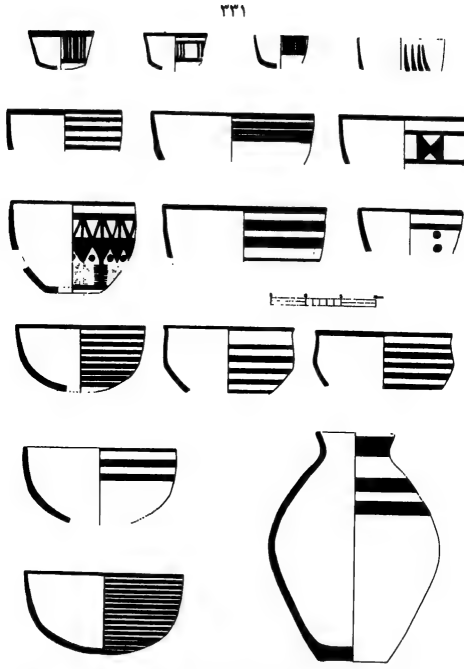


شكل ١٧:٥ فخار تيماء المطلى من مواقع نصب ركامية

تشتمل مدانن حفرية الظهران المؤرخة الى الفترة ما بين ٧٤٠٠ - ١٨٠٠ ق.م على الانماط الفخارية التالية: فخار خال من الزخارف يحتوى على جرار أسطوانية الشكل أسطحها المارجية على هيئة لولبية (Screw tops) (شكل ٥ : ١١٠) ، أواني ذات أشكال كمثرية (شكل ٥ : ١٠ ب) وأخرى مضلعة التصاميم (شكل ٥: ١٠ جـ) مشابهة لتلك التي تعرف بفخاريات " باربار " ، ومما يجدر ذكره أن نماذج فخاريات - باربار التي تتميز بالحواف المطوية والمزخرفة بأسلوب "الأسلكة" (applique design) والترقيط (Punctation) ، الزبديات المؤجئية (شكل ٥ : ١٠ د) والمتنوعة الأشكال ذات الحواف المثلثة المطلبة والتي تشابه تلك التي عثر عليها في قلعة البحرين ، الزبديات الكبيرة الأمجام التي تتميز بحوافها المثلثة المتداخلة والممتدة ، الأوعية الضيقة الأعناق والمثلثة الحواف ، الجرار الصفراء المائلة الى اللون البرتقالي شائعة في مدافن الظهران ، أما الأراني الجرَّجنية الشكل فهي نادرة في حين أن القواعد المرتفعة وافرة العدد ، وتؤلف الأنية الصغيرة ذات الشكل العلبي (canisters) أعلى نسبة في الفخاريات المدهونة بالطلاء والتي وجدت في العديد من المقابر ، وتظهر هذه الأواني العلبية الشكل أحيانًا بأبدان جرُجئية الاستدارة ، أعناق ضيقة وحواف مثلثة أما قواعدها فهي دائرية أو منبسطة ويتراوح لونها بين البني والأحمر المشوب بصبغة رمادية. والملاحظ أن غالبية سطوح هذه الأواني مبطنة بصورة متقنة في حين أن الأنواع الهشة منها متقشرة البطانة ، وانجزت زخرفة هذه الأنماط الفخارية باللونين الأحمر والأسود ، وتتكون عناصر هذه الزخارف من حزوز أنقية وإطارات رسمت بداخلها مثلثات متعارضة ، وصفوف من النقاط ذات أشكال شجرية وأخرى فراشية (bowties) إضافة الى نماذج زخرفية أخرى (شكل ٥ : ١٠ هـ) ، أما الفخاريات المطلية بلونين (bichrome) والتي تمثلها الأنية الصغيرة (العليبات) وتلك المبطنة بالصبغة الحمراء الأرجوانية فهي شائعة في مدافن الظهران ، ومن اللافت للإنتباه أن الزبديات الخالية من الزخارف ذات القواعد المستديرة ، وتلك 4

شكل ١٠:٠ نغاريات من مدانن الظهران (After Zarins et al, 1984. Courtesy Atlal)

التي طليت بخطوط متناثرة المقية أو متموجة ، واسعة الانتشار ، أما الأكواب فهى شائعة الاستعمال أيضا وقد طليت بخطوط عمودية على أرضية من الدهان الأسود، وتنتشر جرار التخزين الكبيرة في بعض المقابر وقد ظهرت نماذج منها ببطانة بيضاء تمت زخرفتها بخطوط أرجوانية على هبئة انثناءات حبلية مرضوعة بصورة أنقية ، وني العديد من الأمثلة كانت هنالك خطوط تميط بالزغارف المتموجة ، وهنالك أعداد هائلة من الأكواب الصغيرة الأحجام والمتنوعة النماذج تتفارت في أشبكالها من أوان مفتوحة الأفواه إلى أخرى ضبيقة الأعناق وتتميز حوافها بشكلها المقلوب نحو الخارج ، ومما تجدر ملاحظته أن معظم الأواني الفخارية في منطقة الظهران ذات صلة متينة بالموجودات التي كشفتها العديد من التنقيبات الأثرية في البحرين (cf. Larsen, 1983 : 209 - 269) ، كما يظهر بعضها تشابها لصيقا بتلك النماذج التي وجدت في بلاد ما بين الرافدين ، إيران والإقليم الساحلي للخليج العربي ، وتؤرخ المعثورات الفخارية لمدافن الظهران الي الفترة ما بين الألف الثالث الى الألف الثاني قبل الميلاد : Zarins et al, 1984) (34 - 32 ، أظهرت أعمال التنقيب الأثرية أيضًا أنماطًا فخارية متعددة حمراء ، سوداء وأخرى سوداء ذات وجه أحمر حول الهفوف ، جزر (يبرين) وجنوب أبقيق فى المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية تنتمى الى الألف الثالث قبل الميلاد ، إلى جانب ذلك ، فقد تم الكشف عن أنواع فخارية رقيقة يصل سمكها الى ٤ مليمتر ، رمادية اللون ، خلطت عجينتها بشوائب من الحبيبات الرملية ذات اللون البرتقالي ، ومهما يكن ، وعلى النقيض من ذلك فإن فخار دلون الأحمر cf. Larsen, 1983 "Barbar - اا - ۱۱ - ۱۱ من نموذج "باربار - ۱۱ - اا 239f :) ظهر في المنطقة الشرقية في ١٤ موقعا تنحصر في المساحة الواقعة بين الخبر والدمام بعيدا عن الساحل ، ومما يجدر ذكره أنه قد عثر على أعداد من الجرار الكروية في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية تخلو تعاما من الزخارف ، أعناقها قصيرة ، حوافها مقلوبة للخارج ، تمحرقها بشكل جيد ولها ما يناظرها في



شكل ١١٠٥ فخار مطلى من مدانن الظهران A-6 بزخارف وألوان متنوعة

بعض نماذج بالاد ما بين الزاهدين (Potts et al, 1978 : 8f) ، وهي موقع (ام النوسى) على بعد ٣ كيلومترات جنوب الجزيرة الرئيسة لمنطقة يبرين (١٥/٤) عثر على نذر يسير من اللقى السطحية تتكون من كسر فخارية إضافة الى زبدية مفتوحة تذكرنا بتلك النماذج التي وجدت في (بوريمي) .Frifelt, 1968 : fig.) (4B والتي تنتمي إلى الألف الأول الميلادي (Bibby, 1973 : Fig. 48)، وهذا التاريخ يستند على عينة من الفحم النباتي تم الحصول عليها من مجس للموقع أعلاه على عمق ٣٠ سنتمترا من سطح الأرض معطية تاريخا بكربون ١٤ المشع يصل الى ١١٠٠ + ٨٥ ق.م . وكيفما يكون الحال ، فإن الأنواع الفخارية التي وجدت في موقع (يبرين) سواء على السطح أو خلال الطبقات الاستيطانية تشابه في انماطها وعجائنها تلك التي تم اكتشافها في منطقة الإحساء والتي يعتقد أنها تعود إلى باكورة الألف الثالث قبل الميلاد (Adams et al, 1977 : 29) . ولقد عثر على مجموعة من الكسر الفخارية لجرار داكنة اللون ذات أفواه تشبه فتحة الفم (hole - mouth jars) في طبقات عميقة لعدة مستوطنات تقع في جزيرة (يبرين) ، وفي حالات أبرزت الطبقات المتأخرة فترة استيطانية طويلة الأمد (Adams et al, 1977 : 29) ، وأظهرت التنقيبات المتتالية في مدافن الظهران أرعية نخارية وسلال مرممة بالقار في العصور القديمة ، ومنذ بداية الألف الثالث قبل الميلاد كانت الأواني الفخارية في الإقليم الساحلي لشرق الجزيرة العربية تطلى بالقار ومثال لذلك بعض الأنية المعالجة بالقار والتي وجدت في مقابر أبقيق . (Zarins et al, 1984 : 36)

إضافة الى ما سلف ذكره ، فهنالك متنوعات أخرى من الفخاريات المطلية التى تم إستردادها من مدافن المظهران والنماذج التى وجدت في التل (6 - A) موضحة أدناه (شكل ٥ : ١١) ، وتختلف هذه التشكيلات من الفخار المطلى في ألوانها (بنية - حمراء ، برتقالية ، صفراء ضاربة الى اللون الرمادى . . ، الخ)

٣٣٣



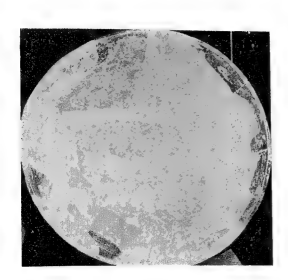


سُكل ١٢.٥ فخاريات من مدافن النلهران (أعده: من المنعف الإقايمي للاثار بالدمام) (أسفل: من الأطلال ٩ ١٩٨٥م)



شكل ١٢٠٥ فخاريات من مدافن الظهران (حولية الأطلال ، العدد ١٤ ، ١٩٨٥م)

عثرت "بيسنجر - Plesinger " على كميات واقرة من الأوانى الفخارية السوداء ذات الوجه الأحمر والتى ترجع إلى الألف الثالث قبل الميلاد في عدة مستوطنات في واحة الإحساء والأنماط النموذجية للكسر الفخارية التى عثر عليها في هذه المنطقة تشتمل على نماذج لحواف ذات أفواه مدعمة ومبطنة باللون الأسود تماثل تنك الطرز التى وجدت في (أم الرمادة) وتنتمى إلى فترة (أوروك) المتأخرة وباكورة عصر فجر السلالات الأول وتعتقد الباحثة "بيسنجر" أن فخار المنطقة الشرقية المعلى وجدفي الطبقات الاستيطانية لمستوطنات حضارة العبيد في إتصال وثيق بالفخار غير المعلى مشيرا إلى تقليد محلى لصناعة الفخار ذي ملة حضارية بالنماذج التى تنتمى إلى فترة (أوروك) المتأخرة ومطلع عصر فجز السلالات الأول (497 - 494 : 1983, Plesinger) وهناك فخار ذو طابع محلى معاصر لفخار حضارة العبيد وجد في منطقة المسلمية (شكل ٥ : ١٣)





شكل ١٠:٥ف قذار دلموني من الألف التالث ق م من مدافن الظهران Courtesy Riyadh Museum

شكل ١٣:٥ فخار محلى معاصر لحضارة العُبيد من جزيرة مسلمبة (متحف الرياض).

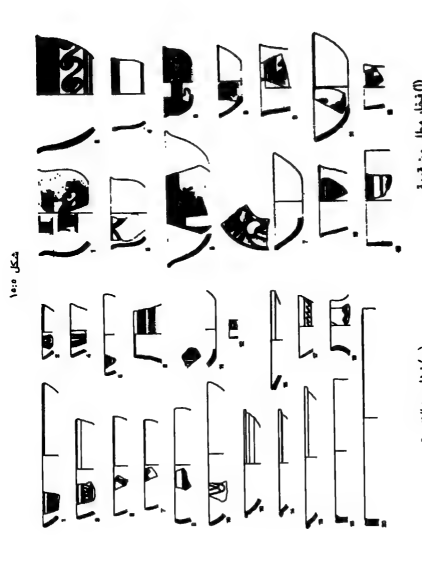


شكل ١٦٥ كسر من "الفخار للديني " من قرية (متحف الرياش)

(جـ) فخار قُرُيَّة ، تيماء ، الغريبة :

كسشف المسح الأثرى الذي قسام به كل من "بار - Parr "، "هاردنق - " Harding " و " دايتون - Dayton " النقاب عن كميات هائلة من الكسر الفخارية " Harding التي تم تصنيفها الي مجموعتين إستنادا على معياري العجينة والشكل Parr et التي تم تصنيفها الي مجموعتين إستنادا على معياري العجينة والشكل al, 1970 : 238) (" Midianite Pottery - وعلى اية حال ، وهذا (Parr, 1979 : 24, Rothenberg and Glass, 1983 : 65f) فقد وضع "بار" فرضية تناقض رأيه السالف مفادها أن من خطل الرأي إطلاق مصللح "الفخار المديني - Pottery " بسبب صخاطر ربط الأنماط الفخارية بالمجموعات الإثنية (العرقية) ، وهذا المصطلح قصد به أن يكون جغرافيا المضار المديني " (بالرغم من أنه قد وجد أيضا في (تمنة) ، (عربة) ، المسماء "الفضار المديني " (بالرغم من أنه قد وجد أيضا في (تمنة) ، (عربة) ، خليج المقبة . . . الخ) قد صنع محليا في مستوطنة (قررية المللي - Rothenberg and الذي اقترحه " بار " لهذا النوع من الفضار المتميز قد تم تبنيه في هذه الدراسة (73f : 1988 : 73f) .

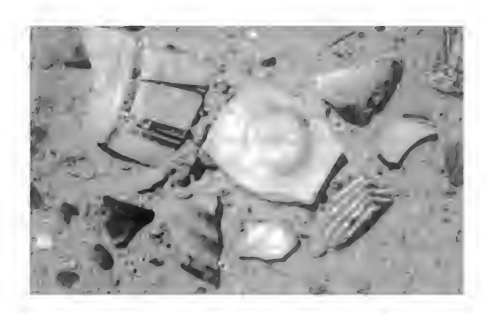
يشابه الفخار المطلى لموتم (تُريَّة) الفخار (الأيجي) Aegean النظير كما أشار الى ذلك كل من " بار " (١٩٧٠) ر " دايتون " (١٩٧٢) لكننا لا نجد أى علاقة مباشرة خاصة وأن الفخار (المايسينى) Mycenean لم يعثر عليه فى شبه الجزيرة العربية . وإن كنا لا ننكر أن الطرز الزخرفية لفخار قُريَّة ومثالا لذلك الحزوز الملزونية والمعينية أو تلك التى على شكل الحلية الشارية (Chevron) مسترحاة من النماذج (الإيجية) بينما تشير الزخارف المرسومة على شكل طيور إلى تقاليد فخارية تنتمى إلى شرقى البحر المتوسط ، وفضلا عن ذلك ، فإن أقرب مصدر

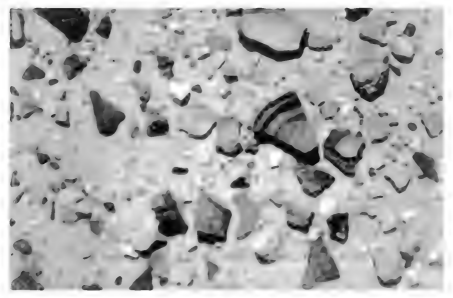


(ب)فخار مطلى من قرية (ب) فخار من التريبة (ج) (ج) افخار من التريبة (After Parr et al, 1970; Courtesy Institute of Archaeology, University of London)

إستوحى منه فغاريو قُريَّة تشكيلاتهم الزغرفية هو أواني (الفيانس) المزغرفة (Faience vessels) التي تمود إلى المعسر البرونزي في معسر ، وعثر على كسرتين من فغار قُريَّة في موقع تيماء مزغرفتين بطرز زهرة اللوتس ويشابهان زبديات (الفيانس) التي وجدت في موقع (تمنة) (74 f : 1988 ; 74 f) ، ومهما يكن ، وطالما إننا وجدنا تقليدا تقنيا للفغار المطلي في المنطقة الشرقية يرجع إلى الألف الثالث قبل الميلاد ، فيمقدورنا الإفتراض أن جذور مناعة الفغار في منطقة قُريَّة ربما كانت تنتسب إلى الإقليم الشرقي للمملكة العربية السعودية غامة وأن السمات الزغرفية لكلا المنطقتين تتشابهان بوجه عام ، وهذه الوشائع المنارية التي تصل بين المنطقة الشرقية ومنطقة قُريَّة هي الأكثر قبولا من تلك التي تربط الأغيرة بحوض البحر الأبيض المتوسط ،مما يلزم التنويه به أن رأي التي تربط الأغيرة بحوض البحر الأبيض المتوسط ،مما يلزم التنويه به أن رأي "بيتر بار" المشار إليه أعلاه لا يجد قبولا لدى الأستاذ الدكتور/ عبدالرحمن الانصاري الذي يميل إلى رأي مفاده أن فغاريات 'قُريَّة" ذات جذور شرق متوسطية (معلومة مبلغة شخصيا).

وهيما يخص تزمين القخار المطلى في قُريّة فلدينا طبقات استيطانية متعاقبة ذات تواريخ متتالية تصل إلى نهاية النصف الثانى من الألف الثانى قبل الميلاد (Parr, 1988 : 75, Rothenberg and Glass, 1983) . وهناك بعض الكسر الفخارية المطلية وجدت متناثرة (شكل ٥ : ١٤) هيما بين الملال مسترطنة قُريّة (١٩٢/٣) التي تبعد بحوالي ٧٠ كيلومترا شمال غرب تبوك في المنطقة الشمالية الغربية للمملكة العربية السعودية ، ومعظم هذه اللتي الفغارية مزدانة بزخارف هندسية أو محورة من الطبيعة ، واكثر الطرز الفخارية انتشارا هي التنايل المتعارض ، الانعاط الزخرفية العلزونية ، أشكال الفساطين (الاكاليل) هي التنايل الميوانات والطيور المرسومة على بعض هذه الارعية فهي شائعة أيضا . والالوان الغالبة على التشكيلات الزخرفية هي البني ، الاسود ، الاحمر والامبفر . أما البطانة فيغلب عليها اللون (الكريمي) واللون الاصفر





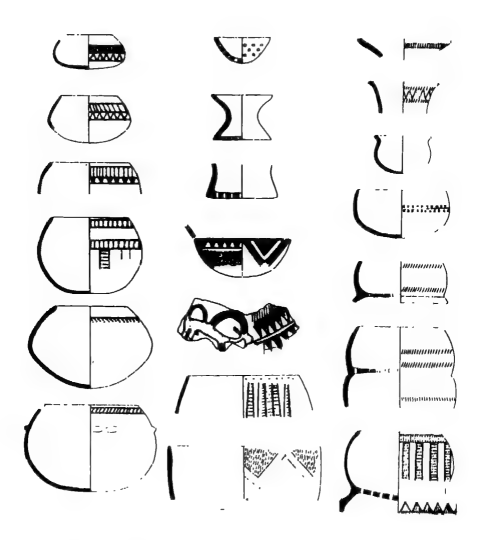
شكل ١٤:٥ شتّات من الفتار المطلى من موقع عوربا (Courtesy Dr G.R.D. King)

المشخن المائل للبرتقالي وشوهدت بعض النماذج مدهونة بلونين bichrome) (style ، وبالنظر إلى أوجه التشابه بين أنماط الفخار التي عثر عليها في موقع قُريّة من ناحية وتلك الموجودة في موقع العصر البرونزي المتاخر في بلاد الشام فيمكننا اعتبار أن النمطين متعاصران بالرغم من قلة النماذج التي تظهر هذا التناظر سواء في الشكل ، الزهرقة أو الصناعة ، والمعثورات الفخارية في بلاد الشام التي تكشف هذه المشابهة بفخار قُريَّة تنحصر كل مواتعها في المناطق المدودية لجنوب الأردن وفلسطين . وأهم هذه المواقع هي (تل الغليفة) و (تمنة) في جنوب وادى (عربة) وتاريخ الفغار المطلي في منطقة وادى (عربة) يعود الي القرنين المادي عشر والثاني عشر قبل الميلاد ، وهكذا فإن الفخار المطلى في قُريَّة ، يمكن نسبته إلى العصر البرونزي المتاخر وربما إلى تاريخ يصل إلى الألف الثاني قبل الميلاد . ومما يجدر التنويه به أن الفخار المطلى في ثُريَّة وجدت أنماطه بوفرة ني (تيماء) ومواقع أغرى مجاورة. إلى جانب ذلك ، فهناك بعض المعشورات والأبنية المعمارية المشابهة لموقع قُريَّة كشفها الرحالة " فيلبي - Philby - ، وهذا يشير الى أن مستوطنة تُربُّة لم تكن منعزلة عن محيطها المضارى ، ويعتقد كل من ' بار وأغرون ' بأن الفرضية القائلة بأن المواقع الأثرية المجاورة لمستوطئة دُريَّة يجب تمييزها بفخاريات الأخيرة مجانية للصواب ، ولو كان الأمر كذلك ، فإن "بار وإغرين" على رأى مؤداه أن شمال غرب الجزيرة العربية (مدين والمجاز) هو منشأ هذا النمط الفخاري المطلى الذي عثر عليه في موقع قُريَّةُ حيث يشير ظهوره بصورة مشفرقة في العديد من المواقع في الأردن وفلسطين الى تأثير حضاري والمد من الجزيرة العربية (Parr et al, 1970 : 229 0 240) .

تبرز اللقى السطمية لأربعة عشر موقعا في الإقليم الشمالى الغربى للمحلكة العربية السعودية فضارا مطلبا من النمط "المديني - Midianite المتميز (شكل ٥ : ١٦) ، وفيما عدا موقع واحد فإن كل هذه المواقع المشار اليها تقع في شمال المجاز (أرض مدين) ، عشرة من هذه المواقع الثلاثة عشر المتبقية



شكل ١٤:٥ (جـ) فرن لحرق الفخار من موقع فُريَّة (<u>From Introduction to the Saudi Arabian Antiquities</u>)



شكل ١٨٥ فخاريات من "سهى" (ساحل البحر الأحمر) تعثل مجموعة فريدة في المملكة العربية السعودية (After Zarins & Zahrani, 1985. Courtesy Atlal)

تقع في وادى (شرماع) ومنطقة (الباد) وجدت مجموعات من الفخار ذات الطابع المديني ايضا في وادى (عينونة) (طيب الإسم) وموقع الى الداخل بعيدا عن الساحل في وادى (سدر) ووجود ١٣ موقعا يوحى بأن منطقة (مدين) المضارية تعتد من قُرِّبَة شرقا إلى ساحل البحر الأحمر غربا كما وأنها تشمل أيضا منطقة خليج المقبة ، وهذا يشير الى أن مناطق العجاز وتبوك قد بدأت في الاستيطان البشرى المكثف خلال العقبة المتأخرة من الألف الثاني قبل الميلاد ، وما يجدر ذكره أنه لا يوجد تاريخ دقيق لمستوطنة (مدين) في شمال غرب الجزيرة المربية وإن كان التشابه في الطرز الفخارية بينها وبين مستوطنة (تمنة) في وادى (عربة) يوحى بتاريخ يتراوح بين الألف الثاني عشر قبل الميلاد الوقع فرية الذي يقع شمال غرب تبوك (1981 ، 1981) ،

كشفت المسوحات والتنقيبات الأثرية في موقع تيماء عن أشتات كثيفة من الكسر والاشكال الفضارية الكاملة التى تنتمى الى العصر العديدى ، وتشابه تلك النماذج التى وجدت في تُريّة والعلا في الشكل والزخرفة ، ويؤرخ فضار تيماء الذى ينتمى إلى المصر الحديدى إلى أخريات الألف الثانى قبل الميلاد ، ومعظم هذه المفضاريات تم استردادها من منطقة تفايات ، أمدت هذه المنطقة الباحث "بودن – Bawden " بالمجموعة النموذجية المفاريات تيماء . وتشاهد كميات وافرة من اللتى السطحية لففاريات العصر الحديدى المطلية بلونين (bichrome) مشتتة في حقول " النصب الركامية " لمنطقة تيماء والى الشمال على امتداد طريق ألمدينة – تبوك ، وعلى النقيض من ذلك ، فان كميات قليلة من هذه الكسر المفارية وجدت بداخل المقابر ذات غرف الدفن الطويلة ، ويعتبر فضار تيماء المطلى (البيكروم) هو الميز لهذه الفترة الحضارية والذى بكاد يتماثل بوجه عام المطلى (البيكروم) هو الميز لهذه الفترة الحضارية والذى بكاد يتماثل بوجه عام المطلى (البيكروم) هو الميز لهذه الفترة الحضارية والذى بكاد يتماثل بوجه عام

تظهر فخاريات تيماء سواء المزخرفة بالطلاء أو تلك التي تخلو من الزخارف (شكل ه : ١٧) أشكالا متنوعة من البنيات (Fabrics) يمكن تقسيمها الى سنة مجموعات وتمثل مجموعات هذه البنيات العجينة ، اللون ، الشوائب المضافة ، الملمس وسمك الجدران ، ويلاحظ أن اللون يكون متجانسا على امتداد سمك الإناء وإن كانت هناك بعض الإستثناءات حيث تبرز بعض الكسر الفخارية اختلافا في لون سطحها ، وهاتان السعتان تشيران الى أن صانعى الفخار في تيماء كانوا يتحكمون ببراعة في درجة حرارة القرن والمعافظة على ثبات أجواء الحرق مما مكنهم من الحصول على أواني وققا للشروط المطلوبة ، وتتصف الأواني الفخارية لتيماء بالصلابة وجودة الحرق والشوائب المضافة للعجينة لمنع تشققها أثناء الحرق وهي في معظم الأهيان تتكون من هبيبات معدنية (رمل) وتظهر النماذج الفخارية عادة بلب (Fracture) أسود اللون . صنعت معظم الفخاريات بالدولاب (العجلة) بالرغم من أن بعض طبقات العجينة تظهر معالجة يدوية . ومعظم الأوانى مفتوحة الأشكال تحتوى على زبديات ضحلة ، صحون وأوعية أغرى عميقة، أما القواعد فهي مستوية الشكل على نحو مالوف حيث تلتقي بجدران الإناء بزاوية مستديرة أو مشطوفة ، أما القواعد القرصية فهي نادرة للغاية . وحواف هذه الأنية غير متقنة المعالجة فهي بسيطة تتراوح أشكالها بين المستديرة والمستدقة الطرف في توافق مع جدران الإناء ، والملاحظ في أغلب الأحوال أن الزخرفة تنفذ على سطحى الإناء ، ومن جهة أخرى ، فإن الأشكال المغلقة قليلة العدد ، صغيرة الأعجام وهي تنحصر في الجرار التي تتميز بالحواف المقلوبة للخارج أن البسيطة ذات الشكل العمودي والنذر اليسير منها شوهد بحواف مثلثة الشكل ، ومن الأمثلة الغريدة لفخار تيماء كأس صغيرة لها جدران عمودية ومقبض حلقى يمتد من الحافة ، أما ألوان البطانة والفسول (wash) فتتباين بدرجة كبيرة وتتراوح من الألوان الحمراء الباهتة والقاتمة إلى الصفراء المشوبة بالبرتقالي واللون الأبيض (الكريمي) .

وفيما يخص ألوان الزخارف المطلية والبطانة فهي متشابهة وتتفاوت ما بين اللون الأحمر القائي إلى الأحمر الباهت ، البرتقالي الداكن والأسود ، وفي كثير من الحالات يظهر الفط المطلى المنفرد مجموعة من الألوان تتراوح بين الأحمر القاني الى الأسود ، وتحتوى الزخارف المنفذة بالطلاء بوجه عام على أشكال هندسية نظمت على هيئة موضوعات زخرفية فردية أو متكررة ، والعديد من الزخارف تأتى عادة مرتبطة ببعضها أو ربما تظهر في حالة إفرادية ، ومن أكثر الموضوعات الزغرفية التي تأتي مرتبطة ببعضها التظليل المتعارض - cross) (hatching والزخارف التي تأتي على هيئة لوحة الشطرنج (Checkerboard) (Bawden and Edens, 1988 : 197 - 213) . ومما يجدر ذكره أن أوجه الشبه التي تصل فخاريات (الخريبة) بفخاريات تيماء (شكل ٥ : ١٥) تفوق تلك التي تربط الأخيرة بفخاريات (مدين) خاصة في الشكل والزخرفة ، والملاحظ أن الموضوعات الزخرفية وبخاصة الأشكال الهندسية التي تنفذ عادة تحت الحافة في الأواني المفتوحة لفخار (الخريبة) لها ما يناظرها في فخار تيماء سواء في الأشكال المفتوحة أو المغلقة للأواني ، لكننا نرى تباينا في بعض المواضيع الزخرفية بين فخاريات كل من تيماء و (الخريبة) حيث تختفي الزخارف المضافة للزخرفة الأصيلة في فخاريات الأخيرة ، والأشكال الاكثر شيوعا في فخاريات هذين الموقعين هي الزبديات البسيطة ، الجرار ذات الحواف البسيطة أو المطوية للخارج والأعناق القصيرة ، وهكذا يتضح لنا أن أوجه المشابهة بين فخاريات كل من تيماء و (الخريبة) عديدة مما يوحى بصلة حضارية وثيقة برغم التفاوت الزمنى بينهما ، ومن جهة أخرى ، فإن فخاريات (مدين) تؤرخ مبدئيا الى نهاية الألف الثاني قبل الميلاد (Bawden and Edens, 1988 : 197 - 211) . وبما ان هذا التاريخ غير دقيق ومبدئي وبالنظر إلى أوجه التشابه في العديد من المظاهر الحضارية بين هذه المواقع الثلاثة فبمقدورنا الاستنتاج أنها جميعا تنتمي إلى الفترة المتأخرة للألف الثاني قبل الميلاد.

تم اكتشاف قرن لحرق الفقار في القاعدة الشرقية لموقع قُريَّة (شكل ه : ١٤ جـ) تتناثر حوله كسر من الفقار المطلى (القرن الثاني عشر الى العاشر قبل الميلاد) (S . A . Antiq.,85) .

(د) فخار الإقليم الساحلي للبحر الأحمر:

عثر على كثير من اللقي الفخارية في ارتباط وثيق باكوام من نفايات الممار على استداد ساحل البحر الأحسر ، ولا توجد تواريخ لهذه المكتشفات الفخارية، وتعتبر (سهي) أكبر موقع للنفايات على امتداد المنطقة الساحلية للبحر الأحمر وتبعد بحوالي ٤٠ كيلومترا شمال العدود السعودية – اليمنية ، عثر على شتيت كثيف من اللقي الفخارية بموقع (سهي) يغطي مساحة قدرها ١٥٠ X ١٥ مترا ، وتتميز فخاريات (سهي) ببطانتها الحمراء الضاربة للون البرتقالي وبعجينتها المخلوطة بحبيبات رملية خشنة ، والأشكال الفخارية لهذا الموتم والتي تشمل الأواني ذات الأنواء التي تشبه نتمة النم (hole - mouth wares) ، المصبات ، الأبدان الجرَّجئية ، المقابض على هيئة عرى ، القراعد الملقية والأعناق المائلة للداخل ترحى بتاريخ باكر ربما يمتد للألف الثاني قبل الميلاد Zarins et) (al, 1981 : 21) وهما يجدر ذكره أنه قد تم اكتشاف نمط فخارى في منطقة (البرك) على الإقليم الساهلي للبحر الأحمر يبدو سابقا لفخار جنوب الجزيرة المربية (يؤرخ لفترة تنيف عن الـ ١٠٠٠ ق.م) ، وهذا النوع من الفخار ذو عجينة مخلوطة بالقش ويتفاوت لونه بين الأحمر والبني على السطح الخارجي بينما يظهر اللب بلون أسود ، أما أشكال المواف فهي تقتصر على المرار ذات الأفواء التى تشبه فتحة الفم أو العادية ومعظم الأوائي لها قواعد مستديرة الشكل Zarins et al, 1981 : 22f) . ومن جهة أخرى فقد عثر " دوت - كونديانى - Dott. Condiani على قطع فخارية تزدان بزخارف نافرة وأخرى غائرة التحزيز في إحدى المواقع في منطقة نجران تشابه تلك الموجودات التى تم اكتشافها في اليمن (Raikes, 1967 : 38) .

كشفت حفريات الإدارة العامة للكثار والمتاحف السعودية النقاب عن كميات ضخمة من الأراني الفخارية في موقع (سهي) جنوب سهل تهامة على ساحل البحر الأحمر تؤرخ الى الألف الثاني قبل الميلاد Zarins and Zahrani, 1984) (1985 - ، وبالامكان تقسيم المواد الفخارية في موقع (سبهى) الى مجموعتين : فالجموعة الأولى وهي تشكل غالبية اللقي السطحية وتلك التي تم استردادها خلال أعمال التنقيب في هذا الموقع ، وتتميز هذه المعثورات الفخارية بانها يدوية الصناعة ، حمراء اللون ، خلطت عجينتها بالرمل والصخر الرملي ، وتبدو هذه المجموعة بلون رمادى عند التنقيب في الطبقة الرملية المختلطة بالرماد في حين تظهر أسطحها متآكلة بقعل عوامل التعرية التي تسببها الرياح والرمال . والأنواع التالية يمكن توصيفها: زبديات مستديرة القواعد وهي الاكثر شيوعا في هذه المجموعة ، وأحد القطع النادرة لهذه الزبديات لها أربعة أرجل صغيرة الحجم (حوامل) على شكل عرى ، وفي بعض الحالات نجد لبعض الزبديات مقابض على شكل عرى مصمته موضوعة بشكل أفقى وعرى مجوفة بوضعية أفقية أو نتوءات جانبية ، والعديد من الزبديات المكتملة الشكل كانت مزودة باربعة مقابض موضوعة على كتف الإناء ، ونلاحظ شيوع نعوذج من الزبديات بشكل جؤجئي عند أسفل البدن وقاعدة مستديرة ، ولمعظم هذه الزبديات أعناق منحنية نحو الغارج وحواف مطوية ، أما الجرار الجؤجئية فلها قواعد بوقية الشكل (Trumpet base) وأقواه تشبه قتحة القم (hole - mouth jars) ، وهذا النوع من الجرار هو أكثر أشكال الأنية انتشارا على امتداد الإقليم الساحلي للبحر الأحمر في المملكة العربية

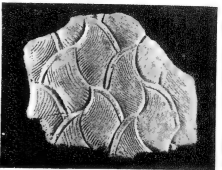
السعودية ، ولبعض هذه الجرار عرى موضوعة بشكل أفقى وأخرى نافذة وضعت بشكل رأسى والنمط الأخير هو السائد في جرار هذه المنطقة ، وتنتشر أيضا المرار ذات القواعد الطلقية ، وتتنوع أشكال المواف وان كان العديد منها بأفواه تتسع بدرجة كبيرة نحو الخارج (Flaring) . أما الزبديات الجؤجئية عند أسفل البدن وتلك المتموجة الجوانب فهي نادرة ويبدو أنها تمثل تقليدا لأواني الحجر الصابوني ، ولبعض هذه الزبديات ميزاب موضوع بشكل رأسي ويستدق هند طرفه . كما ظهرت أيضا الفوهات ذوات الرقاب الطويلة لمنع إندلاق الماء خارج الإناء . وهذاك قطعتان صغيرتان من الزوائد الطينية تشاهد ملصقة على بدن كل إناء ، وللكاسات للصغيرة قواعد إما مستديرة أو دائرية نافذة ، أما الجرار الصغيرة فهي نادرة وتتميز باشكالها الكمثرية أو التفاحية وقواعدها المستديرة ٠ ويلاحظ أن الأوانى ذات المواف والتي تتسع بدرجة كبيرة نحو الخارج والأعناق الضبيقة شائعة أيضا ، ومن الأشكال الفريدة في فخاريات (سهي) ذلك النوع من الزبديات المثقوبة في قعرها ، أما الحوامل فهي منحنية الجوانب ومزودة بثقوب مثلثة الشكل عند قاعدتها والى جانب ذلك ، وجدت الأشكال المعروفة باسم " العلب" والقريدة الطابع بنسب عالية حيث يزيد طولها عن ٣٨ سم - وتتميز هذه الأوعية بأنها مفتوحة عند طرفيها وتظهر سطوحها الداخلية آثار كشط ناجم أثناء الصنع، وقى معظم الحالات تتميز الأربعة عشر إناء بزخارقها. المنفذة بأسلوب الصبقل وتشمل الطرز الزخرفية مجموعة من التصميمات المتموجة على السطح الغارجي للإناء ، أربطة حول العنق ، خطوط مائلة منقوشة ، مثلثات مرقطة ملأى بنقوش مثلثة الشكل ، أربطة رأسية ، خطوط أو نقاط وأربطة محززة مملوءة بالنقاط ، أما الجموعة الثانية لفخاريات (سهى) فتتميز بالزبديات الخالية من الزخارف، الحواف المتسعة بدرجة كبيرة نحو الخارج وزبديات مخروقة في قعرها ، صنعت أواني هذه المجموعة باليد وهي سوداء اللون ، مسامية وثقيلة الوزن حيث خلطت عجينتها بالرمل والعبيبات الصخرية ، والصفة المميزة لمجمل أنية هذه المجموعة

هو معلابتها وأنعاطها الزغرفية المنفذة بأسلوب الصقل على الأسطح الفارجية .
17. - ١٥٠٠ - ١٠٠٠ وتعثل فخاريات هاتين المجموعتين بالنظر الى تواريخها المقترحة (١٥٠٠ - ١٠٠٠ ق.م) (شكل ٥ : ١٨) نعوذجا فريدا في المملكة العربية السعودية يندر أن نجد له مثيلا (Zarins and Zahrani, 1985 : 93f, Zarins and Badr, 1986 : MS) .

(Y) أوائي الحجر المنابوئي:

اكتشفت أعداد هائلة من أواني المجر الصابوني المؤرخة الى الألف الثالث تبل الميلاد في العديد من المواتع في المملكة العربية السعودية تشمل جزيرة تاروت، أيقيق ، المبر ، وأحة الهفوف ، منطقة مطار الظهران ، (العنا) ، ثاج ، الموقع النيوليثي لجنوب (المتبطحات) في المنطقة الشرقية ، جنوب غرب الربع المالي ، ساحل البحر الأحمر ٠٠٠٠ الخ ، وتوحى التنقيبات التي قامت بها الإدارة المامة للآثار في المملكة العربية السعودية بأن هذه الآنية منتعت محليا ، إلى جانب ذلك ، فقد تم اكتشاف مجموعة من الأهجار (اللازورد - Lapis Lazuli) المشغولة وغير المشغولة في موقع (الرفيعة) وعلى أعداد وافرة من أواني المجر الصابوني بعضها معد للنقل الى أماكن أخرى ربما لاستكمال التصنيع خاصة وأن أعدادا منها غير مكتملة الصناعة ، وبعض هذه الأنية فيما يبدو حديثة نسبيا وكانت تستخدم معليا كما وجدت نماذج مرممة باستخدام النحاس . أما الكمل نقد وجد بوشرة في المواقع التي تذخر بخامات العجر المسابوني في شبه الجزيرة العربية ، ويشير " زارنس " إلى عدة مواقع في المملكة العربية السعودية تشمل وادى المسيل والدوادمي (المنطقة الوسطى) ، جنوب الطائف ومنطقة (العجلة) على بعد ١٢ كيلومتر جنوب شرق أبها في المنطقة الجنوبية الفربية . وهذه الدلائل تدعونا إلى الاعتقاد بأن المادة الخام اللازمة لصناعة أواني العجر المنابوني











شكل ١٩٠٥ كسر من أوانى الحجر الصابونى من المنطقة الشرقية (من الشمال الى اليمين) (أ) نمط نسيجى صغير (ب) نمط نسيجى كبير (ج) نمط مدرج (د) طيور (و) شجرة نخيل

(After Porada & Burkholder, 1971. Courtesy Artiebus Asiate)

كانت مصادرها متوفرة داخل المملكة العربية السعودية - 65 : Zarins, 1978) . (28

أوانى الحجر الصابونى التى تم اكتشافها في مواقع مختلفة في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية يمكن تقسيمها حسب التصاميم الى المجموعات التالية :-

الأنماط المزخرفة برسومات الحصيرة والنسيج بأقواس أو بدونها ء الزغارف المدرجة ، الأشكال الدائرية المتحدة المركز ، الفطوط الأفقية ، التظليل المتعارض ، أشكال النباتات ، الحيوانات والطيور والتصاميم المرصعة ، وعلى أية حال ، تنقسم الأواني المجرية من جهة الأسلوب الى قسمين رئيسيين هما : أولا الأواني الكروية المزخرفة بالدوائر المتحدة المركز ولها أربعة حوامل على شكل عرى، ثانيا الزبديات المفروطية الشكل والمستديرة القاعدة والتي زينت بزخارف الدرائر المتحدة المركز والخطوط الأنقية / الرأسية االغائرة التحزيز Zarins et) (al, 1984 : 35) ثار يسير من الأنية الحجرية تم تومنيفها والقاء المنوء عليها هذا ومن تلك القطع كسرة (شكل ٥: ١٩ أ) لإناء مستوى القاعدة وله حافة تعيل باتساع نحو الداخل مشكلة أخدردا أفقيا يظهر تمته رباطان بوضعية أفقية ، يتسم هذا الوعاء بلون رمادي فاتح يبلغ ارتفاعه ١٠ سنتمترات ، قطره عند الحافة حوالي ٢٠ سنتمترا وسمكه ٦. ،سم ويزدان بزخرفة على شكل نسيج وحزوز ملتوية تتلاتي بوضع منفرج ، تعلوها مثلثات منفرجة ظللت الفراغات الفاصلة بينها ، وبوحي هذا المنظر بأفرع على هيئة سعف شجرة النخيل ، وجد نعط زخرفة ُ النسيج الكبير الحجم على إحدى كسر أواني المجر الصابوني الدائرية الشكل ذات اللون الرمادي الفاتح والتي يبلغ طولها ٨٠٥ سم، وعرضها ٢.١ سم، سمكها ١٠٢ وقطرها ٢٥٠ سم ، وهذا التصميم المنفذ ببراعة مقسم بخطوط منفرجة تكون مقاطع صغيرة مظللة مع خطوط متناوبة الاتجاهات على هيئة نسيج سلة . أما كسر الأنية الأخرى فمزخرفة بأنماط متنوعة من الزخارف تشمل نسيج الحصيرة ، مربعات صغيرة وخطوط متعرجة ونمط الحصيرة والنسيج بأقواس مفردة أو ثنائية ، ومن أوانى الحجر الصابونى اللافتة للانتباء زبدية صغيرة بلون رمادى ، قاعدتها منبسطة وزين سطحها الخارجي بزخرفة مدرجة وأخرى على شكل عتبة منحنية لأسفل (شكل ٥ : ١٩ جـ) ويبلغ طول هذه الوعاء ٤١ سم ، قطره الخارجي عند القاعدة ٧ سم ، السمك ٢ . . سم ، وينقسم هذا الإناء رأسيا الى مقطعين ، فالمقطع الأيسر مزدان بزخرفة مدرجة مرتفعة ذات أربع طيات وخمسة إنتفاخات ، أما خلفية هذا التصميم الزخرفي فهي على شكل مدرج مملوء بخطوط منفرجة تكون خلفية هذا التصميم الزخرفي فهي على شكل مدرج مملوء بخطوط منفرجة تكون

من أهم الموضوعات الزخرفية لأوانى العجر العمابونى في المملكة العربية السعودية تصاوير النباتات وبخاصة أشجار النخيل . ومن بين أوانى الحجر الصابونى المزخرفة كسرة لإناء مستدير الشكل ، بلون رمادى فاتح وتتسع جوانبه نحو الخارج لكنها تطوى عند الحافة لتشكل ثلاث ربطات خالية من الزخارف أعلى السطح الخارجى ، ويبلغ طول هذا الوعاء ٥ . ١ سم وقطر الحافة حوالى ٢٧ سم ، وتشاهد زخرفة على البدن عبارة عن شجرة نخيل (شكل ٥ : ١٩ و) بفروعها العلوية ممتدة على شكل المروحة ، أسفل هذا المنظر يظهر فرع يحتوى على حزمة من التمر تعلو فرعين لسعف شجرة النخيل ، ويزين ساق الشجرة وعنقود التمر بزخرفة التغليل المتعارض (309 : 1971 , 1971) . وهنالك نقوش لستة طيور من الجوارح ، مصفوفة في مستطيلين تم التعرف عليها حول أحد أطراف لوحة تذكارية من الحجر الصابوني (شكل ٥ : ١٩ د) بلون رمادى فاتح ، يبلغ حجم هذه اللوحة ٥ . ٢ ٪ ٧ سم في حين يصل سمكها ٥ . ، سم وتتميز بوجود ضلع خالى من الزغارف دائرى الشفة يحيط بالطرف الخارجي للوحة على شكل برواز ويتكرر





شكل ٢٠٠٥ إنا، كامل من الحجر الصابوني من " فريق الأخرش (After Bibby, 1973)

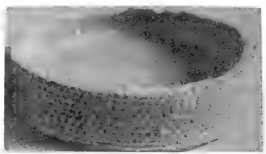


شكل ١٩:٥ ف كأس من الحجر الناعم من جزيرة تاروت

(Courtesy D.T. Potts 1991)







شكل ۱۹:۵ در از من النجر الناسم وعلية من تاروت (Coortesy D.P. Potts 1981)

ظهور هذا الضلع حيث يقسم اللوحة إلى قسمين إحداهما داخلى والآخر خارجى والجانب الخلفي للوحة ناعم الملمس ، خال من الزغرفة عدا مساكة منصوتة يبلغ سمكها مليمترا واحدا ، وتشاهد نقوش استة طيور على الطرف الخارجي للوحة برؤوس ومناقير طويلة منصنية جهة اليسار بينما نجد أن اثنين منها – المنقوشة على المستطيل الداخلي – برؤوس تتجه ناحية اليمين ، ومما تجدر ملاحظته أن الطيور التي تظهر على المستطيل الخارجي تتبع بعضها البعض حول اللوحة بعكس إتجاه عقارب الساعة في حين التي تظهر على المستطيل الداخلي باتجاه عقارب الساعة . وبالمقارنة مع الأبدان ، فان رؤوس هذه الطيور كبيرة ، وفضلا عن ذلك ، فالنقطة التي توجد بداخل دائرة العين كبيرة نسبيا ، ويرى حول عنق كل من هذه الطيور زخرفة عبارة عن رباط على شكل حز رقيق وقصير ، أما البدن ، الذيل والأجنحة فتكاد تظهر منتظمة وتنحني الأجنحة إلى أسفل على هيئة هلال يحيط بالذنب المروحي الشكل (Burkholder, 1971 : 1901) .

عثر "بيبى" في طبقة رملية رقيقة في المجس الثالث لموقع (الرفيعة) على قطعة مزخرفة من الحجر الصابونى فوق الطبقة الاستيطانية . تشكل هذه الكسرة جزءا من إناء سميك الجدران . مزين بزخرفة نافرة على هيئة "مدخل" (doorway) . وهذا الضرب من الزخارف هو المميز لارعية الحجر الصابونى التى تنتمى الى عصر فجر السلالات . وفي موقع "فريق الأخرش" اكتشف "بيبى" إناء من الحجر الصابونى شبه مكتمل ، بجوانب مستديرة (شكل ٥ : ٢٠) وأربعة حوامل موضوعة بشكل رأسى على أكثر نقاط البدن اتساعا وتظهر زخرفة الدرائر المتحده المركز حول الحافة ، وهذا النمط الزخرفي هو المميز لاوانى الحجر الصابونى التى تعود الى حقبة الألف الثالث قبل الميلاد , 35 : 1973 (Bibby, 1973 : 35 . ومن موجودات حفرية مدافن الظهران التى تستحق الذكر إناء من الحجر الصابونى مطابق في نمطه لذلك الذي وجد في موقع (فريق الأخرش) ويؤرخ الى

النترة ما بين ٢٤٠٠ ق.م (35 : Yans et al, 1984 أن النترة ما بين ٢٤٠٠ والملاحظ أن أواني العجر الصابوني التي تنتمي إلى الألف الثالث قبل الميلاد في شبه الجزيرة العربية خارج جزيرة تاروت نادرة ، وأحد هذه الأنية در حافة مستدقة الطرف ، بدن لامع ومثقوب عند طرفيه تم العثور عليه في مقابر (أبقيق) ، وأظهرت حفريات موقع (الغبر) الذي يؤرخ لفترة حضارة العبيد أعداد هائلة من الزبديات المستوعة من الحجر الصابوني ، الى جانب ذلك ، تكشف حفرية موقع (تل الرمادة) في واحة الهفوف النقاب عن مجموعات من أواني الحجر الصابوني على هيئة شظايا وأعداد من أنية صغيرة الأحجام عبارة عن تقليد في الصناعة للاشكال المعروفة باسم " العلب" (canisters) . وجدت كسر أواني الحجر الصابوني الغرائي على مدائن الظهران جنوب مطار هذه المدينة ، ويبدر أن هذه المدينة ، ويبدر أن هذه المدينة تستعمل خلال أحقاب طويلة حتى بعد نهاية الألف الثالث قبل الميلاد، (Zarins, 1978) .

تم التعرف على العديد من كسر أواني الحجر الصابوني في موقع (سهي) في المنطقة الماحلية للبحر الأحمر ، ومادة هذه الأنية ذات لون رمادي وتم تزينها بنمط المشط على سطحها الضارجي (97 : 2arins and Zahrani, 1985) . والملاحظ أن موجودات أواني الحجر الصابوني في كل مستوطنات سواحل الجزيرة العربية والمناطق الداخلية تشير إلى شيوع استعمال هذا النوع من الأوعية العبية بطرزها الزخرفية الفنية حيث أصبحت إحدى أهم سلع التجارة في منطقة الخليج العربي خلال حقب تاريخية متعاقبة ، ويعتقد " زارنس " أن هناك منطقة الخليج العربي خلال حقب تاريخية متعاقبة ، ويعتقد " زارنس " أن هناك نوعين من أواني المجر الصابوني ، إحداهما هو " السيري – انسين " (سلسلة قديمة) والذي يتميز بوجود مادة الشيست في عجينته وبزغارفه المفورة ، ساد هذا التقنيد التقني لفترة معينة حيث حل محله تقليد تقنى آخر هو "السيري – ويسنتي " (سلسلة جديدة) والذي يباين النمط السابق سواء في طبيعة العجينة ويسنتي " (سلسلة جديدة) والذي يباين النمط السابق سواء في طبيعة العجينة

الشكل أو الزخارف ، ويؤرخ النمط الأخير الى حوالى ٢٠٤٥ - ٢٠٣٧ ق.م ، شاع استخدام هذا النمط القديم في جزيرة تاروت بالمنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية ، ومما تجدر الإشارة اليه أن الأوانى الحجرية المنقوشة ذات العجينة المخلوطة بحبيبات الشيست والمايكا والتى تؤرخ للألف الأول قبل الميلاد (السيرى - ريسنتى) وتنتشر على نطاق واسع يبدو أن مصدرها يقع في المملكة العربية السعودية وسلطنة عمان ، وتنقسم أنعاط هذه الأنية الى قسمين : الأوانى الكروية ويتدلى من أسفل بدنها أربعة حوامل وضعت بشكل رأسى وزين سطحها الخارجى بصف واحد من الدوائر المتحدة المركز والتى نفذت باستغدام أسلوب الحقر ، أما النوع الآخر فعبارة عن زبديات مخروطية الشكل بقواعد مستديرة ومزينة بطرز زخرفية دائرية الشكل وحزوز غائرة بوضع رأسى وزعت بشكل غير منتظم على زخرفية دائرية الشكل وحزوز غائرة بوضع رأسى وزعت بشكل غير منتظم على بدن الإناء (22 : 286 (Zarins, 1984 : 35 and Potts).

القصيل السادس

السكان

The People

من هم أولئك الأقوام الذين نتحدث عن تاريخهم خلال الفصول السابقة ؟ حقيقة لا توجد إجابة جاهزة لذلك السؤال . ثمة محاولة أجريت هنا لتتبع سكان عصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية ، ويعكننا القول أن هناك شيئا واحدا أكدته الفصول السالفة وهو أن المملكة العربية السعودية كانت ماهولة بالسكان خلال العصور الحجرية بدءا من العصر الحجري القديم الأدنى والى وقتنا الحالي حيث تم العثور على أدوات وتقنيات مختلفة للعصور الحجرية ، وهكذا فإن جزيرة العرب (اضافة الى أفريقيا) هى أقدم منطقة جغرافية في العالم تم استبطانها بصورة مستمرة .

يخلص الباحث " كون - Coon " في مناقشته لنوعية الفؤوس والسواطير الحجرية التي عثر عليها في أعلى طبقات موقع (أولديفاي قورج) في تنزانيا الى أن هذه التقنية الجديدة قد تم جلبها الى شرق أفريقيا (تنزانيا) من منطقة أخرى ربما شمال أفريقيا وإن كان يرجح أن مصدرها جنوب الجزيرة العربية حيث وجدت أدوات مماثلة في منطقة الربع الخالي ، وفضلا عن ذلك ، فإن الأدرات الحجرية التي عثر عليها في أعلى ارتفاعات الطبقة الثانية لموقع (أولديفاى قورج) يبدو أنها قد شكلت بواسطة أقوام العصر الحجري القديم الباكر (Old Stone Age) .

(Coon 1965 : 87f, Mc Clure, 1971 : 38) ويستطرد " كون " زاعما بائه ما دام هناك احتمال بأن صناعة الأدوات الحجرية في تنزانيا منشأها هو جنوب الجزيرة العربية فإن من الممكن القول بأن أقدم سكان تنزانيا قد هاجروا من جنوب

الجزيرة العربية أيضا ، وهناك شاهد آخر على الصلة الصفارية بين الجزيرة العربية وأفريقيا وهي وجود فؤوس وسواطير حجرية من النمط الأفريقي المعيز في جنوب الجزيرة العربية إضافة الى أدلة لأقوام من ذوى السحنة غير القوقازية والاكثر احتمالا أنهم لم يصلوا جزيرة العرب بوسيلة مثل التجارة ، وأغلب الظن أن الجزيرة العربية كانت امتدادا للعنصر الأفريقي – القوقازي بسبب التواصل الصفاري منذ الفترات الباكرة للعصر (البليستوسيني) الوسيط ، ويحتمل أن الاتصال الصفاري بين جنوب الجزيرة العربية وأفريقيا قد توقف إلى حد ما في فترات متاخرة (484 : 260 Conn) .

بعض الأنساق الفكرية لأقوام عصورما قبل التاريخ في المملكة العربية السعودية يمكن إستخلاصها من تفاصيل السمات الجسدية للأقوام الذين ظهرت إشكالهم في النقوش والرسوم الصخرية (إنظر الفصل الرابع : الجزء الأملى) وأقدم هذه الرسومات الصخرية من (جُبة) تؤرخ لمنتصف الألف السابع قبل الميلاد (142 : 1981 , 1981) .ومن الجلى أن الفنان الذي رسم هذه الأشكال التخطيطية للأقوام الذين سكنوا جزيرة العرب لا بد وأن يكون أحد هؤلاء السكان وعلى دراية تامة بهم . وكيفما يكون الحال ، فإن الأشكال البشرية التي لاحظها الباحث " مجيدخان "والتى تم تسجيلها وتوثيقها من المواقع النبوليثية في جبة ، الصاكية ... الخ لا تمثل ملامح وجهية وتبدو غامضة . والأشكال البشرية التي مثلتها الرسوم الصخرية كانت طبيعية ، شبه طبيعية وبالحجم الكامل تقريبا (255 , 182 ; 182) وهذا يجعل تفسيرها والتعرف عليها يكاد كون مستحيلا ، ومن أجزاء أخرى من المملكة العربية السعودية وبالتحديد في المنطقة الجنوبية الفربية الفربية المديد من الأشكال البشرية، حيث قام بتصنيف الأشكال البشرية الى مجموعتين إحداهما: مجموعة الكامل ومجموعة الكامل ومهموعة السكان ومجموعة الكامل ومجموعة الاشكال البشرية الى مجموعتين إحداهما: مجموعة السكان ومجموعة السكان "الاقوام ذوى الرؤوس البيضاوية – Oval -headed People ومجموعة السكان

'درى الأسلوب الحيوى المقيقي - , Anati Group of Realistic - Style 1968, - , وبهذه المصطلحات المحايدة يعرف " أناتي" مجموعة " الأقوام ذو الرؤوس البيضاوية" بانهم مجموعة من الناس تظهر أسلوبا وتقنية متميزة إضافة الى تجانس عرقى واجتماعي ، وهذا التصنيف يشير فقط إلى المميزات المتفردة والأشكال المتكررة والسمات الجسمانية لهؤلاء السكان ولكنه لا يدل على مجموعة عرقية أوتاريفية بعينها ، أما المجموعة الأخرى وهي " السكان ذوو الأسلوب الميرى المقيقي " فيتميزون بأحجامهم الصغيرة التي رسمت في وضعية ديناميكية (حيوية) ماثلة للعيان ، ويفترض " أناتي " بأن فن الرسوم والنقوش المسخرية لمجموعة" الأقوام ذوى الرؤوس البيضاوية " يرجع الى نهاية الألف الرابع أو بداية الألف الرابع

وهاتان المجموعتان من الأشكال الأدمية لا يمكن التعرف عليهما بصورة دقيقة، وإن كان في الإمكان مقارنتهما بالمعاصرين لهما من الأقطار المجاورة ومثالا لذلك مصر فيما يختص بالأزياء التي كانوا يرتدونها والأسلحة التي كانوا يحملونها وسمات أخرى عديدة من أوجه التشابه المضاري (88: 70: 1968,11, المحدود كانوا دوى وبناء على ذلك يستنتج " أناتي " بأن سكان محمر العلبا فيما يبدو كانوا دوى ملامع وجهية لصيقة بسكان الجزيرة العربية من (دوى الرؤوس البيضاوية) وإن المعمومتين يشتركان في الكثير من عناصر الماثلة .

وضع " هـ، مكلور - H. Mc Clure " في دراسته لسكان شبه المزيرة العربية ملال عصور ما قبل التاريخ فرضية مفادها أن هناك احتمالا جليا بوجود مجموعات إثنية (عرقية) متباينة في شبه المزيرة العربية منذ أقدم الأزمنة ، وهذه السلالات العرقية أربعة ، تضم (العبيديين) ، الساميين ، الزنوج والماميين ، وأبان "مكلور " التوزيع المغرافي لهذه المجموعات البشرية ، فالساميون في نظره

يتوزعون في أواسط الجزيرة العربية والعبيديون في شرقها والحاميون يقطنون جنوبها الغربي بينما تنحصر المجموعة الزنجية في أقصى التخوم الجنوبية لشبه الجزيرة العربية ، ويزعم مكلور "أن هجرة هذه السلالات البشرية نتيجة لفترة الجدب التي انتابت شبه الجزيرة العربية في أعقاب عصر (البلايستوسين) ، وتبعا لذلك هاجر العبيديون من شرق الجزيرة العربية الى بلاد ما بين الرافدين ، وتمركت موجات من الهجرات السامية من أواسط الجزيرة الى شمالها ، واتجه الحاميون نحو الشمال والغرب عبر البحر الأحمر بينما اتخذ الزنوج وجهة أفريقيا عبر البحر الاحمر (McClure 1971) .

يجادل " مكلور " زاعما بأن قبولنا بمقولة هجرات المجموعات البشرية الناطقة بالسامية من الصحراء خلال فترات عديدة من ماضي جزيرة العرب يجعلنا نقبل بعدة فرضيات حول هؤلاء الأقوام ، ويمكننا أن نفترض ، على سبيل المثال ، إنهم ربما كانوا رعاة متجولين في أزمنة ما بعد عصر البلايستوسين - Post) Pleistocene) . وربما في مقدورنا أن تحدد نظائر لهؤلاء الأقدمين من الساميين من البدر الرعاة الذين يجوبون صحارى الجزيرة العربية وتضومها في الوقت المالي ونصل الى استنتاجات فيما يخص طبيعة هؤلاء الأقوام: Mc Clure 1971) 37) . وهذا الزعم يستند على فرضية " موسكاتي " التي مفادها أن مصطلح "سامى" يمكن أن يستخدم بصورة مفيدة وذات مغزى أذا ما وضعنا في الحسبان أن البدو العالبين من عرب الصحراء هم النماذج الأصلية والأساس المرجعي للمقارنة، ومنصراء الجزيرة العربية هي الوطن الأم للساميين من البدو الرعاة الذين دفعت بهم دورات القصط والجفاف في هجرات متتابعة باتجاه الأقاليم الخصبة المجاورة لمضاربهم ، ومفهوم الوطن المذكور أنفا يرتبط في هذا السياق بالجانب العرقي واللغوى للمجموعة البشرية ، وهكذا نلاحظ أن نظرية (الساميين) تتطابق في مادتها (بالبدو): الرعاة القدامي لصحراء شبه الجزيرة العربية Moscati) . (1959: 9,28, 1962: 9

شبه المزيرة العربية هي المنطقة الوحيدة في إقليم غرب أسيا التي تعرف دوما بانها موطن القبائل السامية، ولا تذكر المصادر التاريخية أي هجرات لمجموعات بشرية إلى داخل الجزيرة العربية وإن سجلت لنا الوثائق العديد من الهجرات من داخل هذه الجزيرة إلى ماجاورها من الأقاليم والبلدان .ولدينا أدلة وافرة من المصادر التاريخية لقبائل عربية تقطن تخوم صحراء بلاد الشام ، ومن ذلك يمكننا أن نفهم طبيعة هجرات مجموعات قبلية مثل الكنعانيين ، العموريين ، البابليين ... المخ وكلها تنحدر من أصل سامي ، ويعتقد أن هذه القبائل من أرومة عربية وإن كانت لغتها وأنماط حياتها قد طرأ عليها تبدل خلال فترات التاريخ المتتابعة. وتاريخ هذه القبائل يمثل صورة صادقة للحياة البدوية العربية. والتابت تاريخيا أن هنالك مرجات هجرة بشرية من شبه الجزيرة العربية إلى المرافها المختلفة تمدث بصورة شبه منتظمة خلال العديد من المقب التاريخية ، وتسجل المصادر التاريخية الألف الرابع قبل الميلاد لهجرة الأكاديين ، والألف الثالث لهجرة العموريين بينما نجد أن الأراميين قد هاجروا الى شمال الجزيرة في الألف الثاني قبل الميلاد وهلم جرا ، وتعتبر لغة شمال شبه الجزيرة العربية من وجهة النظر التاريخية والأدبية أحدث لغة سامية على الإطلاق ، وكيفما يكون الحال ، فإنها من خلال منظور فقه اللغة والنحو والصرف تعد من أكثر اللغات نقاء وقدما ، والعرب الذين استطاعوا الاحتفاظ بأكثر الأنساق اللغوية قدما هم أفضل السلالات نقاء من الجنس السامي الذي تعتبر شبه الجزيرة العربية موطنه الأصلي . (Grintz, 1962 : 186 - 206)

البابليون والأشوريون هم أيضا من العنصر السامي ومنشأ هؤلاء الأقوام هو الجزيرة العربية حيث دفعتهم بعض موجات الهجرة المتالية من داخل الجزيرة العربية الى بلاد ما بين الرافدين ، ووجدت الكثير من أسماء الأعلام السامية في

بلاد ما بين الرافدين في باكورة النصف الأول من القرن الثالث قبل الميلاد حيث تعايشت المعموعات السامية بشكل سلمي مع المعموعة السومرية في تلك المنطقة وأمقب ذلك اختلاط وتماذج عرقي منذ ذلك الزمان الباكر (60 : Moscati, 1962). ثمة إشارة هنا وهي أن المناطق المدودية للهلال المصيب شكلت في تلك المقب أماكن تجوال دائم للرعاة من القبائل العربية البدوية ، وقد ذكر اسم " الأعراب " في المصادر الأشورية للوهلة الأولى عندما شاركوا في معركة (قارقار) عام ١٩٥٢ في المصادر الأشورية للوهلة ق.م ، وهناك العديد من الملوك ، الشيوخ والقبائل العربيبة التي كانت تدين بالولاء والطاعة للملوك الأشوريين . ومن هؤلاء ملكة قبائل القيداريين التي كانت تابعة للملك الأشوري " تقارس -- بلسر الثالث - Tiglath - Plieser III " منذ عام ٧٣٨ ق.م . وهناك أدلة للعديد من شبيوخ الأعراب المقطعين أرضا مقابل تقديم مساعدات عسكرية لماكم بلاد ما بين الرافدين . حيث كانوا يقدمون رهائن من رعيتهم عجزوا عن سداد ما عليهم من التزامات الى سلطات مملكة أشور -السرجونية ، ووثائق (نينوي) عاصمة مملكة أشور تمتوى على قوائم باسماء العديد من هؤلاء الشيوخ ورهائنهم من القبائل العربية ، ومثالالذلك عمدة (كالا) المذكور في النقش رقم ٨/٦٧٩ حيث كان يدعى " أر (١) - با - ١ - أ (يو) كو " "Ar(A) - BA - A(U) co" وذلك يعنى " العربي / البدري" . قعمدة " كالة " اختافة الى خمسة أقراد أخرين عثر على اسمائهم ضمن النقوش المجلوبة من منطقة (كالة) Calah . وهناك ختمان اسطوانيان من الطراز الأشوري من مرجودات (كالا) يررخان لنهاية القرن الثامن وبداية السابع قبل الميلاد عليهما نقوش بخط " طلائع الكتابة العربية " (Proto-Arabian Script) ، ومما يلزم التنويه به أن الهجرات العربية لبلاد ما بين الراندين هي احدى الموجات البشرية الكبيرة التي دامت لاكثر من ١٥٠٠ عام باتجاه هذه المنطقة . واستمرت غارات البدو من العرب على أمّاليم (سنوهو) Suhu ، (هندان) Hindan و (سنيبار) Sippar شي عهد الملك " سرجون الثاني-Sargon II"، وعثر على ختم أسطواني يبدو أنه مجلوب من منطقة

(عنات) منقوش عليه بـ "طلائع الكتابة العربية " يشير الى أن العرب (البدو) Bit Dakkuri (بت دكوري) Chaldean قد استقروا في إقليم (كالدين) Chaldean من ناحية (بت دكوري) Bit Awukami و (بت أوكامي) Bit Awukami جنوب بابل منذ نهاية القرن الثامن قبل الميلاد على أقل تقدير . وهناك العديد من أسماء الاعلام العربية عثر عليها في حفريات (كيش) مؤرخة لعهد الحاكم "نابونيد – Nabonid's reign" (2adok,1981:42-86) ومؤكدة على الواقع العيائي الملموس للوجود العربي في الأقاليم المختلفة لبلاد ما بين الرافدين ،

في مصادر الكتابات المسمارية للفترة الأولى حوالي (٢٤٠٠ -٢٠٠٠ق٠٠) نجد اسما آخر هو العموريين (Amorites) . وهناك اسم (مار- تو) وهو المقابل السومري لاسم (عموري) Amorite . وفي أقدم المصادر نجد أسماء مثل (مار-تو) Mar - tu أو (عمورو) Amurru والتي كان يطلقها الأكاديون على هؤلاء الأقوام مرتبطة بالرياح الغربية والغرب، وأغلب الظن أن أصول العموريين تتحدر من شبه الجزيرة العربية وليس بلادالشام ، وفي فترة (أور) الثالثة أمكن التمييز بين ثلاثة أنواع من (المار - تو) وهي (١) أولئك السكان الأصليين في جزيرة العرب الذين أقاموا صلات مع ملك (أور) Ur ومثلا لذلك ملك (يامات) Yamat (المدعو " إبيكريم - Ipigreum " ومنطقته (يامات) هذه تعرفها المصادر المتأخرة بانها (أحلامو) Ahlamu وتعنى باللغة المسمارية " الجزيرة العربية" (٢) أو تلك القبائل التي عبرت نهرى دجلة والفرات إلى مناطق الجبال الشرقية لبلاد ما بين النهرين (٣) أو قبائل (المار - تو) التي انتشرت بين السكان السومريين والأكاديين كعمال ولكن ريما كانوا لا يزالون متمسكين بأنظمتهم الاجتماعية القبلية، كان يطلق عليهم اسم (مار - تو / عمورو) ويعيشون في تعيز وأضح من بقية السكان في المنطقة . وفي المرحلة الثانية لفترة (أور) الأولى بدأت موجات هجرة ضخمة لقبائل عربية تعاضدت في اتحاد قبلي تمكن في نهاية الأمر من احتلال بابل ، أواسط الفرات وبلاد الشام ، وكانت لغة تلك القبائل لهجة محلية متحدرة من عائلة اللغات السامية تدعى (الكنعانية) Cananite) ، وبسبب هذا التقارب اللغوي فلقد أطلق البعض على هذه المجموعات البشرية الفازية اسم (الكنعانيين الشرقيين) أو (الكنعانيين) بينما يعرفهم البعض الأخر باسم (العموريين) ((الكنعانيين) بينما يعرفهم البعض الأخر باسم (العموريين) ((Landsberger, 1965 : 809f, Halder, 1971 : 3f, 84f)

وطالمًا أن المسرعة العرقية المعروفة باسم (العموريين) قد استوطئت معظم شمال وشرق شبه المزيرة العربية في الألف الثالث قبل الميلاد كما تفصح بذلك الرثائق المسمارية ، فإنه من الواضع أن أمنولهم ترجع الى شبه الجزيرة العربية ، ويورد الباحث " بوشلاتي (Buccelaty) لوحا من الكتابة المسمارية يذكر (دلمن) مرتبطة (بالعموريين) في اثنين من النمسوس من (دريهم) مؤرخين ليسومين متتالين من نفس الشهر وذات السنة ، وكلا النصين يتحدثان عن منصرفات قطعان من الفيان وتقول بعض عبارات النص الأول " وللعموريين (و) عرافون قادمون من (دلون) " مارت - تو - مصماص ني - تك - تا إي - لا-ني " For " Amorites (and) diviners coming (?) from Dilmun * MAR. TU masmas . N1. TUK - ta e - ra - ne فالعبارة (من دلون) يمكن أن ترجع على نصو تام الى العرافين فقط وليس (للعموريين) ، لكن مما لا ريب فيه أن هناك صلة بين الأثنين ، ويمكن أن تلاحظ أيضا أن العبارة المبهمة " رجل بلون " a man of " " Lu NI. TUk KI Dilmun " تذكن بعد كلمة " نابطانم – Nabtanum " في إحدى النصبوص المستمارية من منطقة (دريهم) . وهناك نص أخر من إسن (Isin) يسجل للأدوات المستوعة من الجلد " لدلون والعموريين " For Dilmun and " Amorites وهذا النص مرة أخرى لم يورد أن (العموريين) قدموا من (دلون)، ورغم ذلك فان الصلة بين النصين لا يمكن إنكارها ، وثمة نقش آخر يسجل لكمية معينة من السمك الطازج من (دلون) عثر عليه في مفريات البعثة الامريكية لجامعة لوس أنجلس (Buccelati, 1966 : 249f) ، وتجدر الاشارة الى أن فرضية الباحث "بوشلاتي" (١٩٦٦ : ٢٤٩) المستندة على مؤشرات من الكتابة المسمارية فى أن (العموريين) في خلاصة الأمر هم من القبائل الوافدة من شبه الجزيرة العربية شهد على صدقيتها في فترة لاحقة الباحث " جلب - Gelb " الذي سجل نقشا يرجع لعهد الملك " إسن لارسا " من منطقة (ديالا) Diyala يحتوى على قائمة من أسماء عموريين قادمين " من البحر " " From the Sea " وكانوا يعيشون تحت دائرة نفوذ (الاكاديين) . ومن عدد اسماء بلغت في مجملها تسعة وعشرين عموريا ، نجد أن ستة وعشرين منها تدعى " مارتو - إي - لو - لوم - إي - - • MAR. TU e "lu - lum - e والثلاثة الأخرى تدعى (داهو - مي) dahu -me . وهذا الاشتقاق لكلمة العموريين a - ab - ba - ta " والذي يعني " من البحر " From the " "sea ، من أراضى البحر "From the sea land" أو من الأراضى عبر البحر " From a land across the sea" أعطى لأول مرة دليلا على أن العموريين ليسوا في جهة الفرب انما في الجزء الجنوبي الشرقي من بلاد ما بين الرافدين قرب الخليج العربي ، وهذه المنطقة عرفت بانها حزام من المراعي خلال كل العهود القديمة لتاريخ بلاد ما بين الرافدين (Gelb, 1968 : 42f) . وهذا الشاهد أكد صحته لرح من الكتابة المسمارية لم ينشر بعد عثر عليه في حفريات قلعة البحرين (المدينة الثانية) ويؤرخ للفترة الباكرة لعهد (إسن لارسن) حوالي ١٩٥٠ ق.م ويحتوى على أسماء أعلام عموريين مسبوقة ببادئه أومتبعة بلاحقة تدل على النسب (Zarins, et al, 1980:32 fn4) . وكل ثلك الأدلة الأنفة الذكر تعلن صحة المقولة بأن العموريين قد نشأوا في شبه الجزيرة العربية ، والمسميات المختلفة التي أطلقها عليهم سكان بلاد ما بين الرافدين لا تخرجهم عن منبتهم العربي القع. وهناك نقش مصري من شبه جزيرة سيناء يطلق على التجار (البدو) من شمال غرب الجزيرة العربية مصطلع "شوشو - Sho shu " ويؤرخ هذا النقش للسنة السادسة الثلاثين من حكم الملك أمينوبلس الثالث (Amenoplis III) (حوالي ١٣٦٦ ق.م) (84 : 1988 ، 1988 مصادر أخرى نجد أن المصطلح الذي يطلق على البدو أو الرعاة هو (العربي / أو العرب) . وبالمثل فان التعبير الأشوري " مات ، أريبي سانبه سامس " mat Aribi sa niph Samsi " والذي يعني " أرض العرب حيث تشرق الشعس " The Land of Arabs where the " يعني " في العرب حيث تشرق الشعس " sun is rising " عصمراء الشام ، ونجد في كتابات جنوب الجزيرة العربية ، كما هوالحال أيضا في النصوص العربية الكلاسيكية ، مصطلحات " عربى " (جمع عرب) ، " العرب " تدل على السكان البدو في شبه جزيرة العرب متميزين عن سكان المناطق الصضرية (Eph'al 1976 : 227) ,

ينوه "هالدر Halder بنظرية "بويبل -Poebel" التي مسؤداها أن (العموريين) هم الرعاة الذين هاجروا من شبه الجزيرة العربية إلى بلاد ما بين الرافدين ، لكننا نجد أن "بوبيل " لا يذكر أي جهة بعينها في جزيرة العرب هاجرمنها (العموريون) ، ويؤيد "كرامر - Kramer " نظرية "بويبل "فيجادل بأن (المارتوس)و(العموريين) قد جاءوا من إقليم جبلي يسمى (مارتو - Martu) يقع في مكان ما في الجزيرة العربية ،ويزعم "دورم - Dhorme " أن العرب هم العموريون حيث وجد أسماء عربية صحيحة لهؤلاء الأقوام ، وتبعا لنظرية "دورم" والتي أشار اليها "هالدر " ، فإن الاسم الجغرافي "مارتو / عمورو (م) - / Martu (m) (م) : (6f) الحربية أن معظم الباحثين في مجال الدراسات الأشورية يقبلون بالفكرة القائلة بأن منشأ (العموريين) شبه جزيرة العرب ،

وسبب الهجرة الدورية من صحراء شبه الجزيرة العربية باتجاه الأراضي الخصب يعزي الى التبدل المناخي الذي أعتب نهاية " الفصل المطير للعصر النبوليثي – Neolithic Wet Phase عوالى . والمفاف الذي انتاب المنطقة فحول شبه المجزيرة العربية الى صحراء جرداء كما هو حالها في يومنا هذا وربما نتيجة لهذا المفاف انحسرت المستنقمات ، السبخات والبحيرات المالعة والتي كانت عائقا يحول دون تحرك المجموعات البشرية عبر برزخ السويس . وربما نلاحظ نتيجة أخرى لهذا المفاف تحرك المراكز السكانية من المناطق المهافة حاليا في جنوب غرب أسيا باتجاء التخوم المبلية للهلال الفصيب غاصة الموانب الفربية منها . أما الاطراف الشرقية ، جنوب بلاد ما بين الرافدين ، الساحل الشرقي للجزيرة العربية والاجزاء الجنوبية منها فتبدو إنها اكثر مناطق الهلال الفصيب حيوية في فجر انبثاق العضارة فيما يختص بالنشاط الثقافي ،الملاقات التجارية والكثافة السكانية ، أما القرن الغربي (منطقة سوريا – فلسطين) فقد أضمى ذا شأن ودخل المجرى العام للنشاط العضاري للهلال الفصيب بعد عام ... ق.م نتيجة لنهاية " الفصل النيوليثي المطير " ، واكتسب الهلال الفصيب أهمية ق.م نتيجة لنهاية " الفصل النيوليثي المطير " ، واكتسب الهلال الفصيب أهمية وردة المغاف في منطقة المشرق القديم (جنوب غرب أسيا) عامة مؤدية الى دورة المغاف في منطقة المشرق القديم (جنوب غرب أسيا) عامة مؤدية الى هجرات سكانية متتالية صوب هذا الاقليم (المذوب غرب أسيا) عامة مؤدية الى هجرات سكانية متتالية صوب هذا الاقليم (المذوب أسيا) عامة مؤدية الى هجرات سكانية متتالية صوب هذا الاقليم (المذوب غرب أسيا) عامة مؤدية الى محرات سكانية متتالية صوب هذا الاقليم (المذوب غرب أسيا) عامة مؤدية الى ... (المدون شعرات سكانية متتالية صوب هذا الاقليم (المدون الميال) ... (المدون الميال المدون الميال) ... (المدون الميال) ... (المدون الميال المدون الم

يعتقد "مكلور" أن الساميين قد استوطنوا معظم شبه الجزيرة العربية ،
فالعبيديون في ساعلها الشرقي ، الحاميون في جنوبها والسلالات الزنجية في
التصمى ساعلها الجنوبي . وإذا ما تتبعنا الطرق التي يحتمل أن يكون قد سلكها
هؤلاء الأقوام فإننا نجد أنها تتجه نحو الجنوب والغرب عبر باب المندب الى
أريتريا العالية وشمالا ثم غربا باتجاه الإقليم الشرقي للقطر المصري ، وهناتعيش
مجموعتان حاميتان من قبائل رعاة البقر وهما البجة في الشمال والصوماليين
في الجنوب ، وكلا الجموعتين يتميز أفرادها بالقامة الفارعة وتخلر ملاحهم من
السمات الزنجية، ويزعم " أ.ج. أركل – A.J. Arkell " أن البجة في شرق

السودان والماساي في كينيا وتنزانيا ربما هاجروا من الجزيرة العربية في موجات بشرية باكرة منذ عصور ما قبل التاريخ - Mc Clure 1971 : 76, Courtnay) . ويعتقد " موسكاتي " أن الهجرة نحو شرق أفريقيا لم تكن للرعاة من الساميين من صحراء الجزيرة العربية إنما لقبائل سامية كانت مستقرة منذ ردح من الزمان في الساحل الجنوبي للجزيرة العربية (Moscati) . 132 : 1359 .

وتلفيصا لما سبق يمكننا القول (١) بأن الشاهد الأثري بتفصيلاته المبينة في هذا الباب يثبت بشكل يقيني أن شبه الجزيرة العربية يصورة عامة والمملكة العربية السعودية بوجه خاص قد استوطنت بواسطة الإنسان خلال كل فترات العصور المجرية وحتى وقتنا العالي (٢) أن الساميين هم الأصل الذي تعدرت منه القبائل البدوية أقدم الرعاة في صحراء جزيرة العرب (٣) إن البدو يهاجرون بصورة منتظمة من صعراء الجزيرة العربية باتجاء البقاع الغصبة في كل الجهات ووجود العرب في بلاد ما بين الرافدين يستدل عليه بوثائق الكتابة المسمارية حيث كان سكان تلك البلاد تطلق عليهم اسماء شتى منذ الألف الثالث وحتى الألف الأول قبل الميلاد . ومهما يكن فإن أقدم الإشارات الى العرب في المسادر الأشورية ظهرت في نقش مؤرخ لعهد "شالمناصر الثالث – الله Shalmaneser الأسراء المسادر الأشورية العرب كان ضمن تمالف عسكري لملك دمشق في حربه ضد ملك أشور في جنوب العرب كان ضمن تمالف عسكري لملك دمشق في حربه ضد ملك أشور في جنوب سوريا في عام ٢٥٠ ق.م 123 : 123 (المسادر المسرية وغيرها تذكر أيضا وجود (بدو) عرب وإن ومعا يجدر التنويه به أن المسادر المسرية وغيرها تذكر أيضا وجود (بدو) عرب وإن

وباطلاعنا على ما سلف وتتبعنا لتاريخ شبه الجزيرة العربية منذ القرن

التاسع قبل الميلاد وإلى اكثر الآماد إيغالا في القدم فإنه بعقدورنا الإستنتاج أن أقوام عصور ما قبل التاريخ في الجزيرة العربية هم أولئك البدو من الأعراب المعروفين باسم الساميين ، أول من استوطنوا هذه المنطقة واستمروا في العيش فيها وإعمارها منذ عصور ما قبل التاريخ إلى الأزمنة الحديثة .

القميل السابم

إسترانجيات المعيشة والمستوطنات

Subsistence Strategies and Settlement

(۱) إستراتجيات المعيشة Subsistence Strategies

باستنادنا على الأدلة الأثرية المتوفرة عن المملكة العربية السعودية يبدو أن اقتصاد الصيد كان سائدا خلال دورة البلايستوسين (Pleistocene). واستراتجيات المعيشة في المملكة العربية السعودية يمكن أن تقسم الى ثلاث مراحل تطورية . أولا: فترة (التكوين) Formative Period في نهاية العمسر المجرى ، أواخر أزمنة البلايستوسين وأوائل الهولوسين ، وشهدت الفترة المتأخرة للبلايستوسين حدثًا ذا أهمية بالغة ، لا يقاس بنظير في ذلك الزمان حيث أدى الى متغيرات جذرية في طبيعة العلاقة بين الانسان والبيئة ، ذلكم هو بداية تدجين الحيوان والنبات ، وخلال هذه الفترة كان الاقتصاد يرتكز على الاستغلال المكثف للصحراء العربية ، والمرتفعات والبيئات الساحلية ، وظهرت أنواع مختلفة وعديدة من النباتات يبدو أن تقنيات قد تم تطويرها أنذاك كانت تتبع في طرائق جمعها ومعالجتها ، ثانيا : المرحلة المبكرة لإنتاج الغذاء والتي من خلالها تطورت أنماط جديدة من استراتجيات العيش بداخل كل نظام تخصص لجمع القوت (الرعى ، الصيد البحرى ، استغلال منتجات المرتفعات المدارية) في دورة الهولوسين (Holocene) . واستقدمت المدجنات من الميوان والنبات من غارج الجزيرة العربية عبر التواصل الحضاري المتزايد والذي كان يتم في معظمه عن طريق البحر ، ثالثا : الاقتصاد الزرامي المتطور والذي كان نتيجة طبيعية لتكامل الأنماط المتخصصة الثلاثة من اقتصاديات المعيشة وهي زراعة الواحات ، الصيد البحري رعى الابل ، وهذه الأنواع الثلاثة من سبل كسب الرزق تمثل إنجازا لإنسان عصر ما قبل التاريخ وتدل على قدرته في تكيف المدجنات المستوردة مع ظروف المناخ المفرطة في الجفاف ، ومن جهة أخرى فإن النشاط الموسع في مجال التعدين إضافة الى الانتاج الحرفي واللذان يمثلان وجها من اقتصاديات المجتمع المدني يرتبطان مع هذا الضرب من اقتصاديات المحراء في اتساق تام (Tosi,1986) .

يناقش " زارنس " (١٩٨٧) موضوع التكيف الانساني في المزام الجاف لجنوب غرب أسيا والذي يغطى قطاعه الشرقي ثلث شبه جزيرة العرب، وهذا الحزام يتميز بأودية متقطعة ذات فيضانات فجائية كما توجد به العديد من المنخفضات والوديان والأحواض وهنالك أيضا طفوح بازلتية منخفضة تغطى أجزاء من شبه الجزيرة العربية ، وهذه الطبوغرافية المتنوعة لا يقتصر تأثيرها على ملوحة ، ورطوبة وتكوينات التربة فحسب بل يطال هذا التأثير الغطاء النباتي أيضًا ، وفي نهاية الألف التاسع قبل الميلاد حدث تغيير جوهري في نهج الحياة تمثل في التطور المتدرج للعصر الحجرى المديث (Neolithic Period) . وبإطلالة الألف الثامن قبل الميلاد بدأت المراحل الأولى لنمط الحياة الرعوية . وظهرت في هذه الفترة معسكرات تخييم كبيرة في شمال غرب وأواسط الجزيرة العربية ذات منشآت معمارية ، وتنتج هذه المعسكرات أدوات ذات نعط يؤرخ لفترة ما قبل الفخار النيوليثية (Pre - Pottery Neolithic) وتشابه تلك الطرز التي عثر عليها في المواقع الإستيطانية الرعوية المبكرة في جنوب غرب أسيا ، وخلال العصر المجرى الحديث (Neolithic Period) الذي يورخ للفترة ما بين ٨٥٠٠ الى ٣٧٥٠ ق٠٠ ، ويلاحظ أن الاستيطان المستقر في حزام منطقة الشام قد بدأ يضمر ، بينما نجد أن معظم شبه الجزيرة العربية كان يشهد ظهور العديد من المستوطنات ابتداء من منتصف العصر الحجري القديم Middle) (Palaeolithic . ومما يجدر ذكره أن الساحل الشرقي للجزيرة العربية المعتد من الكويت الى سلطنة عمان كان قد تم استيطانه في الفترة ما بين ١٠٠٠ - ٤٥٠٠ ق.م . وشهد جنوب الجزيرة العربية استيطان العديد من المواقع الأخرى بصورة مماثلة . وكلما ترغلنا باتجاه المناطق الداخلية للجزيرة العربية يتزايد عدد المواقع الاستيطانية المستقرة مما يثير التساؤل : هل ورث سكان الجزيزة العربية الرعى منذ عصر ما قبل الفخار النيوليثي (التقليد ب) وبدأوا يمارسون نمط الحياة الرعوية ؟ ومما لا ويب فيه أن هذا التساؤل يصتاج الى بحث وتقصى بصورة تفصيلية . ويمثل العصر الكالكوليثي والبرونزي المبكر في الجزيرة العربية القمة في تطور (سلوب الحياة الرعوية الباكرة وتبعا لـ" زارنس" فان هذا العصر يغطي حقبة زمنية ليست بالقصيرة ممتدة من حوالى ٢٧٥٠ ق.م الى ٢٢٠٠ ق.م

ومن خلال الرسومات الحيوانية على الصخور والتي وجدت في مناطق مختلفة من المملكة العربية السعودية ، ومثال لذلك المنطقة التي تقع شمال شرق المدينة المنورة بحوالى ١٢٠ كيلومتر والمؤرخة للفترة ما بين ٤٠٠٠ الى ٢٠٠٠ ق.م، نلاحظ بأن المهنة الاساسية للأقوام الذين قاموا برسمها هى رعى المواشي وأنهم قد قاموا بتنفيذ رسومات قاموا بتنجين كل من الثيران والكلاب ، ورغم أنهم قد قاموا بتنفيذ رسومات جدارية للغزلان والأيائل فإن من شبه المؤكد أنهم كانوا يقتنصون هذه الطرائد لأجل تأمين الغذاء ، وكيفما كان ذلك ، فإنه لا توجد أى مؤشرات تغير بأن هؤلاء الأقوام قد مارسوا الزراعة ، ومن المؤكد أنهم لو مارسوها فلن يتاح لهم الوقت لانجاز تفاصيل الرسوم الصخرية إضافة الى القنص والرعى والزرع ، لهذا فإنه لا توجد أى أسباب للإفتراض بأنهم شهدوا حياة الاستقرار ، وكان للمناخ المطير ووفرة الغطاء النباتي دور بالغ الأهمية في استعرار هذا النمط من حياة التجوال بتوفر المرج الضفيراء الصالعة للرعي ، وبالإضافة الى ذلك فانه من غير المحتمل أن

هؤلاء السكان – الذين لم يتركوا أدلة تشير الى أسلوب حياة معقد – كانوا على مقدرة على إعداد تجهيزات لتخزين أعلاف مواسم الجفاف ، لهذا كله فإننا نفترش بإن البيئة الطبيعية الجديدة الملائمة للرعى كانت متوفرة طوال أيام العام ولا تتطلب سوى تحركات قصيرة للرعاة ، وعندما حل الجفاف بالمنطقة كان لا بد للمواشى من الهجرة بحثا عن الكلأ والا واجهت الفناء ، ومن المعتمل أن هؤلاء السكان كانوا قادرين على استبدال مواشيهم بأنواع من الحيوان قادرة على التكيف مع ظروف البيئة مثل الإبل ، ولكن ربما بسبب الجفاف الذي ساد الاقاليم الطرفية للجزيرة العربية والتي تشمل الهلال الخصيب شمالا واليمن جنوبا ، يبدو من المرجح أن هؤلاء الأقوام ومواشيهم كان لا بد لهم من التحرك الى إحدى الجهتين المرجح أن هؤلاء الأقوام ومواشيهم كان لا بد لهم من التحرك الى إحدى الجهتين حتبعا لموارد المياه والكلا (Courtnay - Thompson, 1973) .

و (المجموعات الحيوية) الكبيرة biomass التي تستغل مصدرا للغذاء كانت وافرة من المحيط الذي يشكل حزاما من المياه المدارية تحيط بشبه الجزيرة العربية. أما العوامل الايكولوجية المتعدده التي تشكل البيئة البحرية (السواحل الصخرية والرملية ، مسطحات المد والجزر الساحلية والأوقيانوسية) فقد كانت مصدرا يُعول عليه للامداد بالأسماك والرخويات خلال مدار السنة مدعوما بلحوم السلاحف والثديات الصغيرة ، وقد تم اكتشاف العديد من المواقع الاستيطانية لعصر الهولوسين الوسيط (Middle Holocene) ، امتداد السواحل الحالية والقديمة لجزيرة العرب ذات أوضاع ايكولوجية (بيئية) متباينة ، توحي باستغلال مكثف للبيئة الطبيعية على الأقل في أواخر ، ، ، ٥ ق. م في البحرين ، عمان ، الحساء، الحراسيس ، ساحل البحر الأحمر ، تهامة ، ، ، الخ ، وهذه الاحتياطيات الغذائية والإمكانات البيئية الكبيرة هي التي شكلت وجه التطور الخاص للعصر الحجري الحديث (المنيوليثي) في الجزيرة العربية وحددت لاحقا ملامح التغييرات الحديث (المنيوليثي) في الجزيرة العربية وحددت لاحقا ملامح التغييرات

الهولوسين (Holocene) حالة استثنائية لحصاد ناجح في بيئة مقرطه في المخاف، هيث كانوا منتظمين في وسائل تكيف بيئي ، إحداهما قاري على أطراف السهوب والمناطق الصحراوية الداخلية والآخر بحرى حول مياه المعيطات والبحار، والتحسن الذي طرأ على استراتيجيات المعيشة يمكن أن يمثل في الحالة الأولى بالانتقال الى رعى الضأن ، استثناس الإبل وقنص بعض الطرائد الوحشية وفي الحالة الثانية بالزيادة المضطردة في صيد الأسماك بعيدا عن الشواطئ وفي الإبحار في مسطحات مائية بعيدة المدى بحثا عن الفذاء . أما الزراعة الصحراوية في الواحات وبخاصة زراعة النخيل فلربما بدأت قبل نهاية منتصف عصر (الهولوسين) ، وهناك دليل أثري لمجموعات نهاية العصر الباليوليثي "النطوفية – (الهولوسين) ، وهناك دليل أثري لمجموعات نهاية العصر الباليوليثي "النطوفية – الشمالية والغربية لشبه الجزيرة العربية ، الحجاز وأطراف صحراء النفود تمثل الشمالية والغربية لشبه الجزيرة العربية ، الحجاز وأطراف صحراء النفود تمثل النواة المشكلة لأسلوب الحياة الرعوية المستند على رعى الإبل والضان الذي يجسد السمات الأساسية للمجتمعات البدوية (F) 10 : 1986 (Tosi, 1986) .

وخلال فترة العصر المطير (Pluviai) حيث كانت الظروف المناخبة المثلى سائدة في شبه الجزيرة العربية حوالي . ٩٥٠ - . ٤٥٠ سنة مضت Hotzl and) (30 : 30th, 1978 كان أسلوب المعيشة مرتكزا على القنص والجمع من صحراء الربع الخالي ، قطعان الضأن ، رعى الأغنام والزراعة في المنطقة الشرقية والإقليم الشمالي ، وتظهر نتائج البقابا الحيوانية للعصر الحجري الحديث (النيوليثي) في الربع الخالي المتصادا يقوم على القنص وبخاصة صيد الغزلان والنعام والرخويات المائية ، ولكن هذا النمط من استراتيجيات العيش اختفى من المصادر الأثرية بعد نهاية " الدور المطير للعصر النيوليثي " منذ حوالي ٢٠٠٠ سنة قبل الميلاد ، ويجادل البعض بأنه خلال هذه الفترة (٢٠٠٠ - ٥٠٠ ق٠٥) ظهر رعاة الإبل على مسرح الأحداث مستقدمين معهم نمطا جديدا للحياة في شبه الجزيرة العربية على مسرح الأحداث مستقدمين معهم نمطا جديدا للحياة في شبه الجزيرة العربية

القاحلة ، وأول الأدلة الأثرية التي وجدت قبولا لبداية ظهور هؤلاء الرعاة نجده ني مصادر الكتابات المسمارية التي ترجع للعصير الأشوري - الحديث والمؤرخ إلى حوالي الألف قبل الميلاد , Zarins et al, 1980 : 20, 1981 : 20 and Hoch) .

وبنهاية الألف الرابع قبل الميلاد فإن الاتجاء الانتقائي المتزايد في الاستراتيجيات الغذائية قاد صائدي الطرائد البرية والأسماك إلى استئناس الإبل وتدجين اشجار النخيل محفزا على الأقل وسائل التكيف حول إنتاج غذائي مغاير وإن كان مكملا لتلك الأصناف الغذائية الموجودة في جنوب غرب اسيا ، ويوفر كل من التمر والإبل مصادر حسنة للقوت كما وأنهما وسيلتان تسمحان بعزيد من التحكم في البيئة الصحراوية ، وبينما نلاحظ أن أشجار النخيل وأعمال الري يخلقان ظروفا مناخية ذات مدى محدود لزراعة الواحات نجد أن التنقل بالأبل قد ساعد على تكثيف جمع (مجموعات حيوية) biomass نادرة من الحقول . أما المدجنات (الماعز والمواشي والغلال) فقد استوردت خلال احقاب مختلفة من خارج شبه الجزيرة العربية حيث كان استغلالها مصادر للغذاء قد سبق الجزيرة العربية بحوالي ألف عام . ولما كان من المرجع أن هذه المدجنات قد استقدمت الى الجزيرة العربية عبر البحر فإن التطورات في اقتصاديات الموارد البحرية ربعا كان مرتبطا أيضا بالتطورات الباكرة للزراعة في المناطق المجاورة لجزيرة العرب ، وتم استرداد العديد من حبوب الذرة المتفحمة من المخلفات النباتية بوسيلة " التعويم " Flotation من موقع " كوروم RH5 " المؤرخ للألف الخامس قبل الميلاد . وتشير هذه المخلفات النباتية الى أن بداية الزراعة في شبه الجزيرة العربية قد كان مصدرها شرق أفريقيا موطن الزراعة الأول (Lenzion and Tosi, 1986 : Ms5) . تنقسم الجزيرة العربية الى ثلاثة أقاليم نباتية وهى الأطراف الصحراوية في شمال السهوب ، المناطق الزراعية في المرتفعات والتي يفصلها إقليم جاف في الوسيط ، وتبعا لما أورده " م، زهري - M. Zohary " فإن الجزيرة العربية هي امتداد للنظام الأفريقي عبر البصر الأحمر والذي يشمل الأقليم النباتي للصحراء العربية التأثيرات المناخية من المحيط فإن كلا من جنوب الجزيرة العربية والمناطق المجاورة لقارة الدريقيا وسمل (الاندوس) Indus الأدنى قد طورت بيئات نباتية غاصة بها ، إقترع " زهرى " (Zohary, 1973 4F) تسمية الجزء الشرقي من الإقليم السوداني : منطقة الاقليم النوبي - السندي مؤكدا على استمرار بيئة تربط كل من القارتين (أسيا وأفريقيا) على امتداد المرتفعات وشواطئ البحر لشبه الجزيرة العربية ، وبناء على ذلك فإن فرضية " ك ،ساير - C.Sauer " التي مفادها أن الانتقال المبكر للزراع الأفريقيين هو الذي أدى الى الاسراع بانتشار زراعة الحبوب الغذائية ، باتت قابلة للاختبار عن طريق فحص مواقع ما قبل التاريخ على امتداد السواحل الشرقية لشبه الجزيرة العربية ، وعلى أية حال ، فان هذه الفرضية وجدت دعما ببعض الشواهد الأثرية من عدة مواقع ترجع لعصر ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية ، وأول هذه الأدلة جاءت من موقع " هيلى ٨ " في واحة (بوريمي) في عمان والذي يؤرخ لحوالي ٣٠٠٠ ق.م ، وتعطى أبحاث النبات الإحاثي في " هيلي - Hili " الأدلة لزراعة الواحات في جزيرة العرب ممثلة في انتاج محاصيل شتوية وأخرى صيفية ني دورات زراعية مكثفة وعلى مدار السنة في ظل ظروف مناخية صناعية ومحددة (Tosi, 1986 : 116F) ، ويتضع جليا من موقع " هيلي " أن معارسة الزراعة قد انتشرت منه الى بقية أجزاء المملكة العربية السعودية ، وهناك احتمال آخر وهو أن المزارعين الأول قد قدموا من شرق أفريقيا الى جنوب الملكة العربية السعودية ومنها الى (هيلي) وأن كانت هذه الفرضية يعوذها الدليل المادي .

هنالك فرضية أخرى لأصل الزراعة في المملكة العربية السعودية مفادها أن فكرة الزراعة قد قدمت من حدودها الشمالية ، من إقليم بلاد الشام ، وكما هو معروف فإن الهلال الخصيب غنى بالمحاصيل الزراعية كالحنطة والذرة والشعير والفاكهة ... الخ ، وبرغم أن هذه الفرضية هي الاكثر رواجا عند كثير من الدارسين إلا انها لا تجد سندا ماديا يدعمها ، ومهما يكن من أمر ، فإن الفخاريات التي تم اكتشافها في المنطقة الشمالية الغربية في غوريًا ، مدين ، الخريبة ، تيماء ... الخ تشير الى أنه بحلول ١٣٠٠ ق٠م ظهرت المجتمعات الزراعية المستقرة في تلك البقاع من المملكة العربية السعودية ، وهذا الدليل يعززه شاهد أخر عبارة عن نقش مصري قديم من شبه جزيرة سيناء يرجع للسنة السادسة والثلاثين من حكم "أمينوفيس الثالث - Amenophis III " (حوالي ١٣٦١ ق.م) والذي يذكر أقواما يدعون " شوشو " وسطاء أو تجار من شمال غرب الجزيرة العربية ، وهذا المصطلح " شوشو - Shoshu " عادة ما يترجم " بدوي - Beduin " ، ومن الجلى أنهم في الغالب كانوا رعاة متجولين ، إلى جانب ذلك ، يبدو أن بعض قبائل " شوشو " قد طرقت نهج المياة المتمدينة ، وإذا كان المال كذلك فيمكننا الاستنتاج أن مواقع شمال غرب الجزيرة العربية مثل غوريًا ، تيماء ... الخ كانت تشكل مدينة "شوشو" التي ربما أسست تحت النفوذ المصري من أجل استقرار القبائل في تلك المناطق اضافة الى التحكم في طرق تجارة البخور ،،، الغ (Potts,1988:84) .

ثمة وسائط زراعية متطورة تماستخدامها في المملكة العربية السعودية كما يشهد بذلك نقش معضري لمحراث ضخم (انظر شكل ٤: ٧ الفصل الرابع ، الجزء الأعلى) في منطقة "كلوة " (٣/١٩٠) يعتقد أنه يرجع للعصر البرونزي (الأعلى) في منطقة "كلوة " (Rhotert, 1938 ; 20 and Kivchner, 1970 : 119) على مقربة من الأردن وبلاد ما بين الرافدين فمن الجلي أن تقنيات الاستنيات الزراعية

المتطورة قد وصلت (كِلُوة) ومناطق أغرى من المملكة العربية السعودية من هذه البلاد ،

وسائل جمع القوت بقنص الحيوانات خلال العصر الحجري يمكن الاستدلال عليها من فن الرسوم الصخرية في شمال غرب واراسط الجزيرة العربية والذي يحتوي على أشكال حيوانية متنوعة تشمل الفزلان ، الخيل ، الإبل ، الكلاب ، السباع ، الأيائل ، الماعز ، الأبقار والنعام ...الخ . ويلاحظ أن صنوف الحيوانات السباع ، الأيائل ، الماعز ، الأبقار والنعام ...الخ . ويلاحظ أن صنوف الحيوانات التي وجدت في مواقع عديدة في شبه الجزيرة العربية تعكس تكيفا مع ظروف البيئة الطبيعية التي وجدت فيها (Majeed Khan, 1988, Ms) . وحفريات الثمامة (١٧١٤) لفترة العصر الحجري الحديث (النيوليثي) تكشف النقاب عن أن السكان في تلك المنطقة قد استغلوا أراضيهم السهلية باستخدام المياه المنحدرة أن السكان في الزراعة والقنص من السفوح المنخفضة ومن الأودية الضيقة شديدة الانحدار في الزراعة والقنص (Post Isin - - وأحداث ما بعد فترة " إسن لارسا - - Post Isin و المحتمال (Larsa peviod قي كل المناطق الشرقية للجزيرة العربية تشير الى الاحتمال بأن هناك تصولا قد ظهر على محسرح الأحداث من الرعاة الأوائل " مار ، تو " و MAR-TU) والمجموعة الجديدة " البدو / أحلام / العرب " / Mage-TU) (Zarins و و 1984) واكتملت حوالي ، ١٥٠ ق.م أو في فترة باكرة من ذلك التاريخ (Arab) . et al, 1984 : 88 ; Zarins, 1986)

دراسة " عبدالله المصري " التفصيلية لمواقع حضارة (العبيد) في المملكة العربية السعودية أوضعت بصورة جلية أن مستوطنات هذه الحضارة كانت بالضرورة جزءا لتكيف حضاري لنمط محلي للمعيشة ، ومما لا ريب فيه أن التكيف لاسلوب معيشة القنص والجمع تشير اليه بوضوح طبيعة ومواقع حضارة العبيد ، ولوحظ أن مصادر الغذاء سواء من الثديات البرية أو الحيوانات البحرية

قد تم باستغلالها خلال مراحل متعددة لهذه الحضارة . وهناك أنظمة تكيف بيئي متباينة تم تبنيها خلال فترات التبدل المناخي في عصور ما بعد البلايستوسين وباكورة الهولوسين (150 : Masry, 1977) .

التكيف لنمط معيشي خلال فترات عمسور ما قبل التاريخ المختلفة يشهد عليه الدليل الأثرى من موقع (عين قناص) ويتمثل ذلك في الربط بين مواقع العصر الحجرى ومستوطنات حضارة العبيد ذات الصلة الحضارية ، فالبقايا الميرانية التي عثر عليها في طبقات ما قبل الفغار (الطبقة ١٤ - ٦) تكاد كلها تنمصر في الثديات الكبيرة الحجم مثال لذلك الأغدري (نوع من الحمر الوحشيه). وكيفما يكون المال ، فهذالك دليل على وجود أنواع أخرى من الميوان مثل الأبقار ، الماعل والحمر الوحشية ، والنسبة العظمى من البقايا الحيوانية التي تم العثور عليها في هذا الموقع تمثل أجزاء غير لحمية في أغلبها أسنان ، الى جانب ذلك ، فهنالك كميات ضغمة من بقايا العظام الكبيرة والمتوسطة المجم لم يكن من المكن تعين النوع الذي تنتسب اليه ، وهكذا فإن الكميات الهائلة من بقايا الأسنان إضافة الى عدم التمكن من التعرف على فصائلها وغياب الأنماط الأخرى من الحيوان ربما يقود الى الافتراض بأن (عين قناص) كانت مجرد مسلخ لذبح الميوانات حيث يأخذ السكان الأضلع والأجزاء الماوية للموم تاركين الأسنان وبقايا العظام المكسورة ، ويمكننا الاستنتاج استنادا على هذا الدليل بأنه خلال فترات خاصة من عصر ما قبل الفخار (Pre-Pottery Stage) فإن هذه المجتمعات ذات استراتيجيات المعيشة المتكيفة مع الظروف البيئية المطية قد انتشرت فيما يبدو في مناطق شاسعة وبيئات متباينة تبعا للتغييرات المناخية المؤقتة ، وقد تم العشور على قدواقع بحرية وبقايا عظام ثديات في (عين قناص) وفي المناطق الداخلية (لابقيق) ... الخ ، توحى بأن هناك تكيفا بيسيا خاصا مع المصادر البحرية تشهد عليه مستوطئة العُبيد الساحلية الضخمة ، ويمكننا الخلوص الى أن نظام كسب القوت لفترة ما قبل الزراعة - الباكرة والمتمثل فيما يبدو في استغلال بيئات مناخية متبايئة في أعلى وأدنى ما بين الرافدين ومناطق جبال زاقروس كان سائدا أيضا في الملكة العربية السعودية (150 : 1974) .

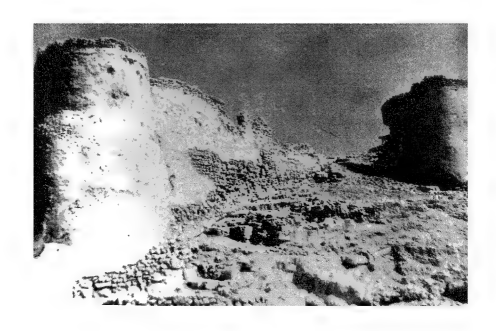
ثمة أدلة لأدوات حجرية وبقابا نباتية ماغولة من أدوار حضارية وزمنية متعاقبة تم اختيارها بواسطة "م، بيسنجر - M. Piesinger "توضيح أن استراتيجيات العيش في شرق المملكة العربية السعودية إبان الفترة المتأخرة للألف الرابع وبواكير الألف الثالث قبل الميلاد ، كانت تتضمن المدجنات من الضأن والمواشي مضافا اليها الغلال والتمور التي كان يعتمد عليها سكان الواحات المستقرون إضافة الى ذلك فإن وجود أنصال المناجل وأحجار المطحن في مواقع الواحات الممتدة من (جابرين) الى القطيف والمناطق الساحلية لشرق الجزيرة العربية تبرهن على أهمية الاعتماد على الغلال في الغذاء خلال هذه المنترة. وبعكس ما كان عليه الحال في المناطق الداخلية ، فان مستوطنة جزيرة (الرفيعة) تظهر للعيان نسبة أعلى من عظام الاسماك والقواقع البحرية مقارنة بعظام الميوانات ومؤكدة على أسلوب في جمع القوت مرتكزا بصورة جوهرية على المصادر البحرية ، ومما لا ريب فيه أن عناصر الحياة البدوية الأثل استقرارا كانت مكونا هام للبنية السكانية في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية (Piesinger, 1983 : 733F) 8555 .

Settlements مستوطنات

من الصعوبة بمكان إعطاء صورة لنظام المستوطنات لسكان الجزيرة العربية في العصر الحجري القديم (الباليوليثي) بسبب غياب الأدلة الأثرية والسبب الرئيسي لفياب الشواهد الأثرية ربما يعزى الى الظروف المناخية التي دمرت آثار

هذه المستوطنات، وترتكز أنظمة مستوطنات العصر الحجري القديم (الباليوليثي) على ظروف المناخ ، الطبوغرافية ، التنظيم المكاني والزماني للأنواع النباتية والحيوانية ، حجم المستوطنة التي كانت تحتلها مجموعات القنص والصيد ... الخ ، وهناك أدلة أثرية تتمثل في أدوات حجرية تشير الى أن الجزيرة العربية كانت مأهولة بالسكان منذ أواخر العصر الحجري القديم (أنظر الفصل الثاني) . إضافة الى ذلك فهنالك بعض المواقع الاستيطانية التي تؤرخ إلى ما قبل العصر الأشولي تم رصدها والتعرف على طبيعتها ، أما المستوطنات الأشولية فقد انتشرت في أقاليم شاسعة من شبه الجزيرة العربية وتؤرخ بداياتها الى ١٠٠ مليون سنة خلت ثم اختفت تماما في غضون ال ..., ... سنة الماضية .

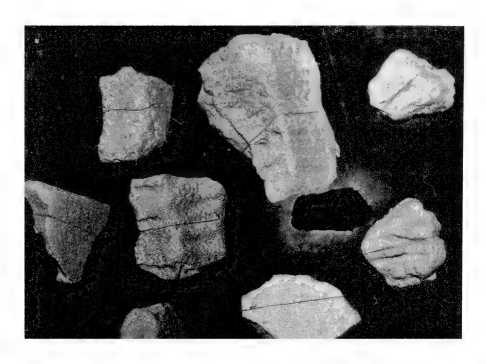
وتشير أعمال التنقيب في الموقع الأشولي (صفاقة) لأعماق تصل الى . ٩ . ٠ مـ تر في احدى النواحي إلى فترة مديدة للنشاط الإنساني وإعمار المستوطنات . وبرهنت الطريات الأثرية أن المستوطنات الآشولية في هذا الوادي من المملكة العربية السعودية لم تكن وليدة ظروف انتقالية عابرة بل كانت تمثل تعاقبا لأدوار حضارية لفترات طويلة المدى (1984:116 and 1983:10 and 1983:116 وأخرى وكانت مستوطنات الفترة الأشولية الباكرة عبارة عن معسكرات ثابتة وأخرى معسكرات تخييم موسعية لجماعات الصيد والقنص أو ربما ماتر مؤقتة ، إضافة الى ذلك وكما هو الحال في العصر الحجري القديم (الباليوليثي) ، فإن نظام الاستيطان اعتمد بصورة رئيسة على الوفرة الموسعية لمصادر الغذاء حيث كان السكان يهاجرون من منطقة لأخرى بحثا عن مصادر القوت ، والدليل الوحيد النمط الاستيطان المستقر نجده في العصر النيوليثي والكالكوليثي ويرتبط بصناعة الأدوات الحجرية في أغلب الأحيان وبالفخار في أحايين أخرى ، وبقايا المستوطنات الدائمة عبارة عن مسيجات ودوائر حجرية على شكل مصيدة ، وتم المعتور على إثنتي عشرة مستوطنة في شرق الملكة العربية السعودية بعضها المعتور على إثنتي عشرة مستوطنة في شرق الملكة العربية السعودية بعضها العثور على إثنتي عشرة مستوطنة في شرق الملكة العربية السعودية بعضها العثور على إثنتي عشرة مستوطنة في شرق الملكة العربية السعودية بعضها العربية السعودية بعضها



شكل ۱:۷ شيل تياروت (After Bibby, 1973, Courtesy Julland Archaeological (صفاع)

معفير المجم ودو طبيعة مؤقتة ويؤرخ لعصر البلايستوسين (Pleistocene) (Adams et al, 1977 : 26 - 35) وتذكر المصادر الأثرية خمسة عشر موقعا يبدو من الجلى أن استيطانها كان لفترة موسمية خلال عصر ما بعد البلايستوسين وقبل ظهور صناعة الفخار ، ودلت المغريات الأثرية على العديد من مستوطنات حضارة العُبيد المؤرخة للألف الخامس قبل الميلاد وذات النمط الاستيطاني شبه المستقر موزعة في أرجاء فسيحة من المنطقة الشرقية تشمل الدهناء ، الخليج العربي وتمتد الى جهة الجنوب الشرقي لتضم أطرافا من صحراء الربع الفالي (١ : ٧ مناك تل جزيرة (تاروت) (الشكل ١ : ١) (الشكل ١ : ١) (الشكل ١ : ١) المؤرخ للعصر المجرى الحديث (النيوليثي) والذي يعثل أقدم موقع مدينة في المملكة العربية السعودية ، ولوحظ أن المساحة التي شكلها التل أصغر من أن تدعونا للافتراض بأنها كانت تشكل "مدينة "منتظمة في تاروت ، لكننا نشير إلى أن المبنى البارز في التل بوحي بأن هناك شيئا أكبر من مجرد قرية (Bibby, (31): 1971 ، وخلال الفترات المبكرة لعهد الأسر المصرية تعولت (تاروت) الى مستوطنة رئيسة كما تدل على ذلك الفخاريات الباكرة لعصر الأسر ، وأقدم الطرز الفخارية لتل تاروت من تنقيبات " عبدالله المصرى " عثر عليها في خنادق تصل أعماقها الى ٢٠٥ متر تحت مستوى سطح الماء تعلوها فخاريات حضارة دلون ني الطبقات العليا (Golding, 1974 : 26).

تظهر مجموعة الأدوات الحجرية المكتشفة من موقع الدوسرية مجتمعا راسخ الأساس لرعاة قطعان وربما لجامعي ثمار (كما يستدل على ذلك بالجرار الكبيرة المطلية والخشنة) يتحركون في الغالب كما يبدو على نطاق محلى وإن احتفظوا بعلاقات مع مجموعات بشرية وأقاليم بعيدة تقع الى الشمال من مضاربهم الى ما وراء الهضبة العربية ، وإمتد النشاط الاستيطاني في الدوسرية فيما يظهر الى فترة "تتراوح بين ٢٠٠ – ٣٠٠ سنة " ، وهناك تاريخان بكربون ١٤ المشع للطبقات



شكل ٢.٧ قطع جمعية محزورة بالقصيب من مساكن بموقع الدوسرية (متحف الرياض)

السفلى والعليا في عدود ١٩٥٠ ق.م و ٤١٨٥ ق.م على التوالى يشيران الى مدى الاستيطان في هذا الموقع ، وثمة أدلة أثرية توضح أن هناك فترات قصيرة هجر فيها الموقع كما يظهر ذلك من رسابات الرمل النظيف المحسورة بين الطبقات ٣-٤ و ٦-٨ والتي توحي بهجرات ذات مدى يتجاوز منطقة المستوطنة ، وفي نهاية منتصف فترة العبيد تم هجر كل مستوطنات منطقة الدوسرية ولم يعثر على آثار لها عقب هذه الفترة ، وأغلب النلن أن بعض العوامل الاجتماعية والاقتصادية مدعومة بتقلبات مناخية هي التي قادت إلى هجر هذه المستوطنات في فترة باكرة (171 - 166 : 174) .

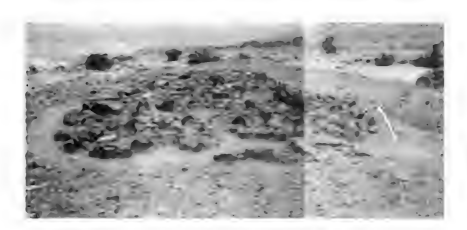
وتظهر بعض اللقى الجصية (شكل ٧: ٢) التي تعمل أثار حزوز منفذة بالقصب في الدوسرية ومواقع (العبيد) الأخرى في المنطقة الشرقية ، طريقة تشكيل الأبنية السكنية ، واستعمل الجص في تقوية أبنية القصب ، وتبين لنا بعض اللقى الجصية آثار طلاء أسود على الجانب الناعم منها وربعا يوحى ذلك بأن الملاء قد أضيف الى المساكن من الداخل ، وتذكر ج ،بيركهولدر – G. Burkholder (٢٦٢) التي اكتشفت تلك اللقى الجصية أن هنالك مادة مشابهة لها مصنوعة من الطين وجدت الى الجنوب في (أور) و (إردو) ، ولكن من اللافت للانتباه أن موجودات المملكة العربية السعودية ذات طلاء أسود سميك من أكاسيد الحديد على سطحها المنبسط مما يجعلها ذات سمة متميزة .

ويوضع نظام أنشطة البقاء في (عين قناص) - التي ذكرت سابقا - أن تقاليد فترة ما قبل الفخار والعصر الحجزي المثلة هنا ربما تتميز بنعط استيطاني متغير سواء أكان محليا أو ذا طابع متنقل أو شبه مستقر ,Masry (158 ، 155 : 1974 ، ويختلف الاستيطان في أبي خميس عن ذلك الذي يوجد في الدوسرية ، ونجد في منطقة أبي خميس وخلال فترات منتظمة أن دور

المستوطنة لم يقتصر فقط على أنشطة المعيشة بل امتداد لنقل المواد المتبادلة داخل نطاق المنطقة أيضا ، ومعا يجدر ذكره أن وفرة الأواني الفخارية الخشنة المخصصة للاستعمال المحلى مقارنة بالأنية المطلية الفاخرة ذات الكمية المحدودة في مستوطنة أبي خميس ربعا يكون مؤشرا لسمة هذه المستوطنة ذات الطابع العملي والمنفعي العام ، وعلى النقيض من ذلك ، توسم مستوطنة الدوسرية شبه المستقرة ، وفيما يبدو أن مستوطنة أبي خميس قد اختفت من الوجود خلال فترة قصيرة تمتد من حوالى ، ٢٩٠ الى ، ٣٧٠ ق. م أو حتى نهاية الفترة المتأخرة لعضارة (العبيد) ، ولم يعثر على أثار لهذه المستوطنة خلال فترة (أوروك – Uruk) الباكرة في بلاد ما بين الرافدين (73F : 734) .

ومن أهم نتائج التنقيبات الأثرية "لعبد الله مصري" الحصول على تتابع طبقي (إستراتيجرافي) رسوبي لاقدم المواقع الفخارية في شبه الجزيرة العربية. وفي موقع (عين قناص) تعكس الأنشطة المعيشية المتغيرة أحوالا مناخية وبيئية متبدلة مرتبطة بصورة بينّة بنظام دورة واحدة للاستبطان . وهذا الموقع الذي يؤرخ بكربون ١٤ المشع الى الألف الخامس قبل الميلاد (٤٩٣٥ ق.م) وربعا لفترة باكره من ذلك الزمان ، تعكس طبقاته الاستبطانية تغيرات مناخية فجائية حادة تعثل فترات مطيرة ثانوية متعاقبة مع دورات للجفاف (240 : 1976 , 1976) . ثمة مجموعات متميزة من الادوات الحجربة والموجودات الحضارية المكتشفة تم العثور عليها في ضفاف رملية لنهيرات موسمية في منطقة وادي الدواسر في العثور عليها في ضفاف رملية لنهيرات موسمية في منطقة وادي الدواسر في مساحة ، ٧ ٪ ، ٠٠ متر ، وتشتمل المجموعات الأخرى على بقايا عظام متكلسة وأنقاض حجرية ، وربما كانت كل هذه المفلفات العضارية لمجموعات القنص التي تقطن معسكرات موسمية أو مؤقتة ، وعثر على مجموعات معائلة على الطرف تقطن بحموي بعده ٢٥ كيلومتر جنوب غرب (الخماسين) فسي



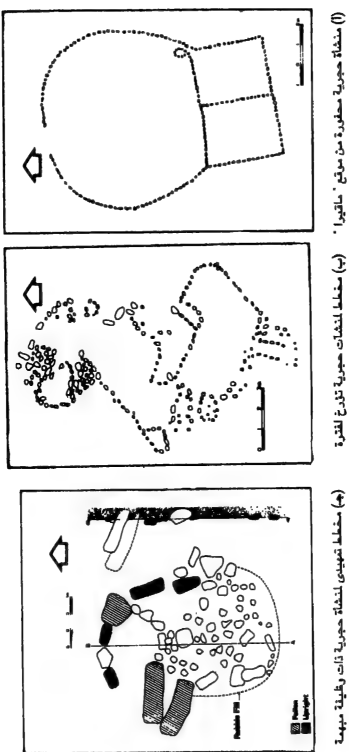


شدًا، ٢٠٠ (i) أساسات حجرية من مأوى يؤرخ للعصر الحجرى الحديث حوالى المديث حوالى الدين الديث حوالى الدين البشرية في موقع الثمامة (ت) للأوى بعد حفره وتظهر المعالم والتفسيمات الداخلية (١٥) الماوى (After Dr. Abu Duruk, Courtesy Atlal, 1984)

وسط شتات كثيف من الأدوات المجرية ، الصدف ، العظام المتكلسة والأتقاض (Zarins et al, 1970 : 22) -

قامت الباعثة "بيسنجر" بفصص العديد من للواقع الأثرية (أبقيق، الرفيعة، ام الرمادة، ام النوس، الظهران... الغ) في المنطقة الشرقية وخلصت الى فرضية خلاصتها أن هنالك فترتين للازدهار الاستيطاني في هذه المنطقة: إحداهما تتزامن مع فترة (أور) المتأخرة والفترة الباكرة لعصر السلالات في بلاد ما بين الرافدين (٣٠٠٠ - ٢٤٠٠ ق.م) والآخرى هى (فترة دلون الباكرة) التي تتزامن بصورة تقريبية مع فترة (أور) الثالثة / إسن لارسا الباكرة) التي تتزامن بصورة تقريبية مع فترة (أور) الثالثة / إسن لارسا الاكادية في (تاروت) فلا تزال هناك فجوة استيطانية في المنطقة الشرقية الكدية في (المدونية السعودية بين مرحلة فجر السلالة الثالثة والفترة الباكرة المملكة العربية السعودية بين مرحلة فجر السلالة الثالثة والفترة الباكرة إحدى مواقع حضارة العبيد (عبيد رقم ٣١) قد شهدت استمرار إستيطان إلى أواخر فترة (أوروك) وبواكير عصر السلالة الثالثة كما رصدت دورا حضاريا يمثل حضارة دلون (أواخر الالف الثالث وأوائل الآلف الثاني قبل الميلاد) والحضارة الهانستية في ذات المواقع (495 : 1983 Piesinger) .

يفترض " أبودرك " أن المجموعات البشرية في العصر الحجري الحديث (النيوليثي) في المملكة العربية السعودية كانت تعيش في أكواخ وقرى صغيرة . ويذكر السجل الأثرى أن سكان الثمامة كانوا يعيشون في مستوطنات عبارة عن حظائر مسيجة (الشكل ٧: ٣) مشيدة من الأحجار التي كانوا يجلبونها من المنكشفات المحرية المجاورة ، أما الأكواخ ذات الشكل المستدير فهي موزعة حول وادي عميق وفي منطقة بارزه الارتفاع لتجنب مخاطر الفيضانات ، والطريقة

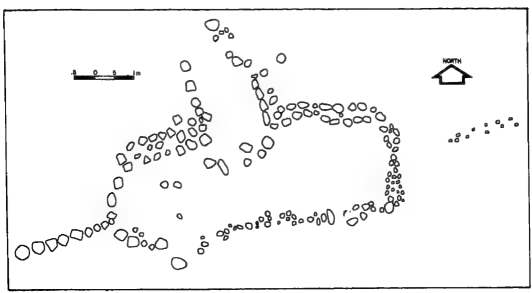


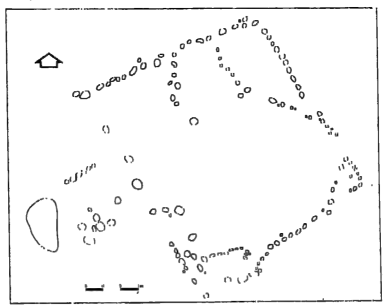
*:3

(أ) منشأة هجرية محفورة من موقع "ماقيرا " (ب) مخطط لنشات هجرية تؤرخ لفترة ما بعد العمر العجرى العديث

(After Zarins et al, 1980. Courtesy Atlal)

التي شيدت بها هذه الأكواخ تتمثل في حفر خندق يصل عمقه الى متر وأحد في قمة تل ومن ثم بناء الكوخ على أحدى أطراف هذا الفندق بعد صف ألواح حجرية على امتداد الأطراف ، ويمكننا تقسيم مراحل الاستيطان في (الثمامة) الي ثلاث فترات ، وأقدم هذه الفترات يمكن أن ترجع الى حوالى الألف الخامس قبل الميلاد، وخلال هذه الحقبة كان السكان يبنون مساكنهم في قمم الجبال بينما يتم استغلال السهوب في الزراعة والقنص (Abu Duruk, 1984 : 109) . وهناك العديد من المستوطنات تعاثل ما هو عليه الحال في موقع (الثمامة) وتؤرخ لفترات زمنية متباينة تم التعرف عليها في منطقة الطائف (١٦٧/٥) . وفي موقع (الوقير) تم اكتشاف مراحل استيطان نيوليثية مختلفة ، ومعظم هذه المجموعة النيوليثية تقع في أطراف اثنين من قمم جبال الريوليت الصغيرة . وفي تلك الأمكنة تبرز العديد من الدوائر المجرية والدوائر المتداخلة تتوسط مجموعة كبيرة من الأدوات الصوانية . وهذه المنشآت ربما كانت منصات ، وتقع إحدى هذه المنشآت في منطقة (الترابا) في طرف احدى الحرات المسماه " حرة النواصيف " ، ويقوم السكان بإعادة تنظيم الجلاميد لتكوين أشكال دائرية نظيفة خالية من الصخور والأنقاض تحتوى على بنية فوقية على هيئة خيمة ، وداخل تلك الأمكنة النظيفة للأشكال المستديرة أدوات صوائية مماثلة لتلك التي تم اكتشافها في موقع(الوقير) وعلى مقربة من هذا الموقع الذي يتكون من ٣٠ منشأة معمارية توجد إحدى المدافن الكبيرة ذات الأطراف البارزة على شكل " ذيل " ، ويعتقد أن هذا المدفن يتعاصر مع فترة الاستيطان لهذا الموقع ، وفيما يبدو أن هذه المستوطنة النيوليثية المتاخرة في أرض (نجد) معاصرة لموقع معاثل في منطقة وادى الدواسير (١٥١/٤) (Zarins et al, 1980 : 19F) وأظهرت نتائج المجسات الاختيارية واللقى الأثرية (أواني الحجر الصابوني ومنحوثات المارية) أن الأدوار الاستيطانية لموقع (الرفيعة) لفترة السلالة الثانية والثالثة وما جاوره تمثل قرية إقليمية خلال ، (Bibby, 1973 : 31 - 35) الألف الثالث قبل للدلاد



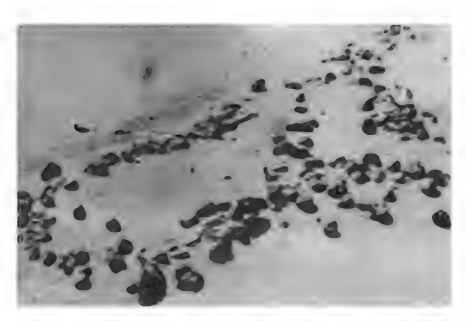


شكل ٧:٥ (١) مبنى منزل يؤرخ لقترة ما بعد العصر الحجرى الحديث (ب) مخططات تمهيدية لبقايا منشآت معمارية في موقع " وقير " (After Zarins et al, Atlal, 1980)

تكشف أبحاث "بيسنجر" في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية نموا مضطردا للسكان وتكاثرا للمستوطنات خلال أواخر الألف الرابع ومنتصف الألف الثالث قبل الميلاد ، وخلال هذه الحقبة الزمنية ظهرت مرحلة أزدهار متميزة في بداية الألف الثالث قبل الميلاد – مشكّلة أفقا للاتصال الخارجي في شرق المملكة العربية السعودية – تشهد عليها اللقى التي استخدمها مستوطنو تلك الفترة ،

تم التعرف على العديد من المنشآت البنائية لفترة ما بعد العصر الحجري في (نجد) . وهذه المنشآت تتألف من نوعين : فالأول يتكون من منشآت معمارية على هيئة "حدوة الحصان" يصل طولها حوالى ثلاثة أمتار وعرضها مترين تم تركيبها من حصى كبيرة الحجم وقطع صغيرة من الجلاميد (شكل ٧ : ٤ ، ٧ : ٥) أما الثاني فيمثل منشأة مستطيلة الشكل غامضة الوظيفة ، ذات مدخل واضح تم التعرف عليها في العديد من المواقع (شكل ٧ : ٢) ، وبعض هذه المنشآت له فيما يبدو تقسيمات داخلية ، واستعمال الأبنية الحجرية ذات الأشكال المستديرة في (نجد) له أهداف مغايرة لتلك التي نجدها عند الرعاة المترحلين في المنطقة الشمالية للمملكة العربية السعودية (22) .

تم كشف العديد من القرى ذات الأبنية الحجرية على شكل مسيجات حلقية "
(Stone Enclosures) من العصر النيوليثي في وادي عرعر وغرب الجوف (٢٤/٢) في شمال المملكة العربية السعودية ، فالأول يقع على قمة منعزلة لمنكشف صخري من الحجر الرملي يرتفع بمقدار ٧٠ مترا من سطح الأرض ويعلو منخفض (سرحان) الذي يتضمن ٧٠ منشأة معمارية موزعة بشكل غير منتظم على مساحة قدرها .١٠ X ١٠ متر ، أما الثاني فنجده يتسنم قمة إحدى الجبال والمدرجات





شكل ١٨٧ - مشاهد لأيانية ذات مداخل والشنبة من موقع ينعود الفشرة منا ينعد العصير السجيري العديث (After Zarms of rd, 1980 Courtesy Atlal)

المجرية في أسفلها ، ولا توجد أي آثار لبنايات ذات طبيعة دفاعية مثل الأحواص والمعرات ، ومعظم المسيجات المجرية الطلقية الشكل متباعدة من بعضها لكنها ذات أبنية ربما كانت مداخل للردهات ومعظمها تقع في الطرف الشمالي للدوائر المجرية مما يجعل مضططاتها مفايرة لهذه الدوائر (38 : 1978 al, 1978) .

والفترة الثانية للاستيطان في (الثمامة) ربما أرغت للألف الثاني تبل المياد ، وأهم معالم هذه الفترة هو أنشاء الأبنية الدينية الطابع (شكل ٧:٧- ١٠) ذات المغططات والتصاميم المتباينة وتشترك في احتوائها بصورة رئيسة على ألواح حجرية في مؤخراتها كما تتجه مداخلها صوب الشرق .

ظهرت أول المستوطنات المتمدينة في المملكة العربية السعودية في الألف الثالث قبل الميلاد واكبر هذه المستوطنات تم العثور عليها على امتداد الساحل الشرقي للجزيرة العربية ، وبمقدورتا القول بأن دواعي ظهورها كان نتيجة للعلاقات الباكرة مع الهند وبلاد ما بين الرافدين ومحصلة لاتساع دائرة العلاقات التجارية العالمية ، لكننا نلحظ أن هذا النمو المتزايد للمستوطنات في المنطقة الشرقية قد بدأ يتقلص بصورة متدرجة بحلول منتصف الألف الثاني قبل الميلاد ويعزى ذلك الى الانحطاط والتدهور الذي لحق بالمراكز العضارية الرئيسة في بلاد ما بين الرافدين ، وادى السند وجنوب غرب ايران ، وعلى النقيض من ذلك ، كانت الأجزاء الشمالية والشمالية الغربية وأواسط الملكة العربية السعودية تعج بالحياة وتشهد تطورا لتجمعات مدن مسورة منذ أواسط الى أواخر الألف الثاني بالحياة وتشهد تطورا لتجمعات مدن مسورة منذ أواسط الى أواخر الألف الثاني قبل الميلاد ، شملت هذه المدن تيماء ، ديدان ، خيير ، الجوف ، قُريَّة . . . الخ والتي شهدت نموا منسارعا لمستوطنات متمدينة ارتكزت على معطيات اقتصادية تتمثل في زراعة الواحات ، تدجين الحيوان ، مصادر التعدين والتجارة 757 . . وبملول العمس العديدي الباكر (أواخر الألف الثاني قبل الميلاد)



شكل ٧.٧ أبنية حجرية بيضاوية الشكل ذات طابع أيدو أوجى من موقع الثمامة (After Abu Duruk, 1984. Courtesy Atlat)





شكل ٨٧ درائر حجربة مختلفة الت إرتباط بالابنية من موقع النمامة الذي يؤرخ للعصر الحجرى الحديث (After Abu Duruk, Courlesy Atlal, 1984)

وجدت العديد من المستوطنات في المنطقة الوسطى للمملكة العربية السعودية لكل منها مساكن ذات تصاميم على هيئة "حدوة المصان " أو مستطيلة الشكل ويفترش البعض بأن هذه المواقع تمثل تجمعات سكانية لجموعات رعوية وإن ثبت استعمالها للأدوات المجرية والآنية الفخارية ، وهكذا يبدو أنه خلال الألف الثاني قبل الميلاد انتشرت مجموعات رعوية مترحلة في أجزاء متفرقة من شمال وأواسط المملكة العربية السعودية كينفت حياتها على أحوال المناخ الجافة ونظام الاستيطان الموسمي ، وعلى النقيض من ذلك النمط في المنطقة الشمالية الغربية، العجاز وتبوك فقد بدأ الاستيطان المستقر بصورة مكثفة خلال الفترة المتاخرة من الحباز وتبوك فقد بدأ الاستيطان المستقر بصورة مكثفة خلال الفترة المتاخرة من الإلف الثاني قبل الميلاد في العديد من المناطق في بقية أنهاء المملكة (Parr et al, 1970 , Masry, 1970 : 13, Ingraham et al, 1981 .

استخدمت الكهوف ملاجئا في مختلف أرجاء المملكة العربية السعودية غلال العمور الحجرية . واكتشف كل من " فيلد – Field " " بيبي – Bibby " يبيي – Field " كهفا منبرا (8 × 10 × 10 من (الدحيل) يحتوى على منبرا (1 × 10 من الحوانية وبعض الموجودات الحضارية الأخرى ، وتم اكتشاف العديد من الكهوف المماثلة في مناطق مختلفة من المملكة العربية السعودية تشمل (الدويد) (٢٧/٢) ، و(الأنساب) وفي (القُنْدُدُة) (١٦٧/٦) ، وفي المنطقة المنوبية الموبية الموبية الموبية الموبية الموبية الموبية الموبية في واحة (يبرين) (١٦٠/١) ، والم (١٩٥٤ : 1973 ، 1973). كما اكتشف " بيبي " في منطقة جبل " مخروق " كهفا منخفضا (شكل ٧ : ١ ٢) مفتوحا على جانبيه وتغطي سقفه زخارف هندسية تشكل وسوما أو علامات مغرب غرب غرب غرب منطقة الواحات ، وعلى بعد أربعة كيلومـترات جنوب غرب جنوب غرب أربوإدهبيتا) ، تم التعرف حول مجموعة من المرتفعات على ركامات قبور (cairns) وتلال ذات أشكال متباينة بعضها حلقي والآخر ذي حواف وأطراف بارزة مشيدة وتلال ذات أشكال متباينة بعضها حلقي والآخر ذي حواف وأطراف بارزة مشيدة وتلال ذات أشكال متباينة بعضها حلقي والآخر ذي حواف وأطراف بارزة مشيدة وتلال ذات أشكال متباينة بعضها حلقي والآخر ذي حواف وأطراف بارزة مشيدة وتلال ذات أشكال متباينة بعضها حلقي والآخر ذي حواف وأطراف بارزة مشيدة

باحجار صلدة (أنظر الشكل ٣: ٩ (ب) الفصل الثالث لاحدى التلال المفورة) . واكتشف كل من "بار" و"دايتون" في الناحية الشمالية المواجهة "لجبل الحصن" إثنين من الكهوف و أنها بنيت باقتلاع الحجر الطفلي من أسفل إحدى الجروف ويعضد هذا الرأى أثار معول يمكن رؤيتها عند انتاءات الحجارة الطفلية في أطراف هذه الكهوف(73:1981) .



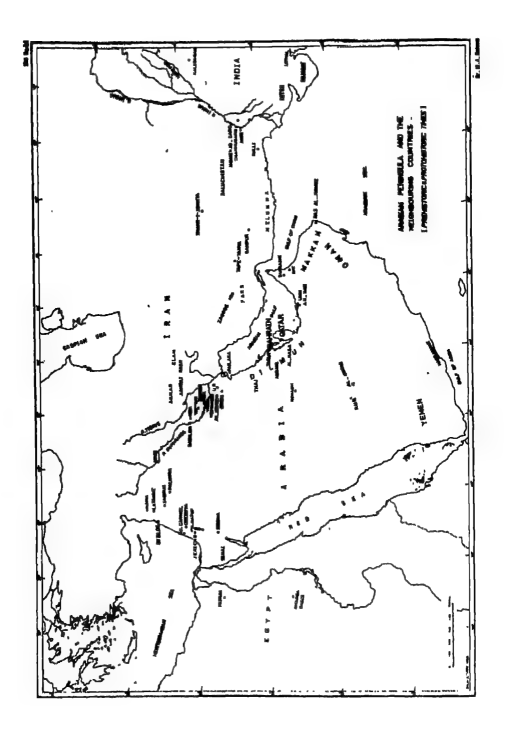
شکل ۹:۷ کهف ني جبل مخروق ، يبرين (After Bibby, 1973, Courtesy Jutland Archaeological Society)

القصل الثامن

العلاقات مع الأقطار المجاورة

Relations with the Neighbors

لم تكن الجزيرة العربية بصورة عامة والمملكة العربية السعودية بصفة خاصة ونتيجة لموقعها الجغرافي (انظر الخارطة رقم ٨:١) تعيش في عزلة خلال عصور ما قبل التاريخ حيث كانت على اتصال وثيق بجيرانها عن طريق المنافذ البرية والبحرية ، وكلمة جيران - neighbours هذا يقصد بها الدول والاقطار التي تقع خارج شبه الجزيرة العربية ، وكانت محصلة هذه العلاقات مع الأقطار والأقاليم الجاورة تأثيرات فاعلة في حياة وحضارة الأقوام الذين قطنوا شبه جزيرة العرب خلال أزمنة ما قبل التاريخ وفجره ، وبسبب موقع هذه الجزيرة الاستراتيجي والجغراني فانها قد لعبت دورا هاما كرواق حضاري ينظم آليات الحركة التجارية بين الشرق والغرب منذ أجال موغلة في القدم ، وكان الجانب الشرقي للجزيرة العربية يقدم خدمات تجارية هامة لبلاد ما بين الرافدين ، إيران ، ووادى الأندوس (الهند) • وظلت هذه الجزيرة على اتصال باقطار أفريقيا في جانبها الفربي كما تواصلت علاقاتها ببلاد الشام والأناضول من الجهة الشمالية ، وهذاك أدلة أثرية وتاريخية لموجات متتابعة من الهجرات السامية من صحاري الجزيرة باتجاه بلاد الشام ، الرافدين . . . الخ ، فلا غرو إذن،أن تأثر سكان الجزيرة العربية ببعض الأنماط الثقافية للأمم المجاورة وبالمقابل أخذت منها هذه الأمم المعديد من أساليب حياتها ، وهكذا فإن الجزيرة العربية لم تكن معبرا لقرافل التجارة الدولية فحسب بل كانت بوتقة انصهرت فيها ثقافات العديد من الأمم القديمة خلال عصور ما قبل التاريخ وتولد من هذه الإتصالات هذا التلاقح الفكري والامتزاج الثقافي الذي أعطى جزيرة العرب زخما حضاريا هائلا تفردت به على سائر الأقطار .

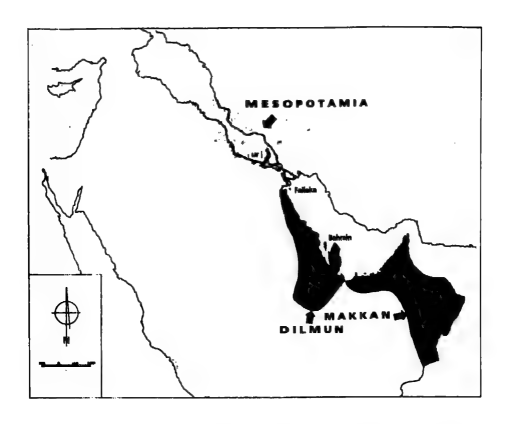


(۱) الجزيرة العربية وبالاد ما بين الرافدين ۱ – ۱ دلون

وقبل البدء في مناقشة طبيعة العلاقات بين الجزيرة العربية وبلاد ما بين الرافدين يجب أن نثبت هذا أن الكتابات المسمارية المتأخرة تشير إلى اقليم شرق الجزيرة العربية وجزر الخليج العربي باسم " تلمون / دلمون - Tilmun / Dilmun" والى السكان والتجار من هذا الاقليم باسم (الدلمونيين) Dilmunites ، وحاول علماء الآثار والدراسات الآشورية تعريف الجدود الجغرافية لمناطق مثل دلون، ماجان وملوحا والتي وردت في نصوص حضارات بلاد ما بين الرافدين ولكن تباينت أراؤهم بسبب اختلاف طبيعة النقوش التي تعاملوا معها ، وقام كورنول -- Cornwall (13-11) باختبار العديد من الأدلة ووصل الى استنتاج مفاده أن دلمون هي جزيرة البحرين أو على الأقل خلال بعض فترات التاريخ. وتبعا لما أورده " كورنول " فإن بعض النقوش السرجونية من الدولة الآشورية تذكر أن ملك دلون " أبرى - Uperi " يعيش كالسمكة على بعد ٣٠ ميل في وسط بحر الشمس المشرقة - Lives like a Fish 30 beru away in the midst of the " sea of the rising sun ، وهذه النقوش توحى بأن (دلون) كانت جزيرة في الخليج العربي ، ومما يجدر التنبيه له أن التعبير الأشوري " في منتصف قاع البحر – In the midst of the sea "هو المتعارف عليه للاشارة إلى الجزيرة. والمساحة المعطاء الى جزيرة دلون " ثلاثين بيرو - beru " تدل ضمنيا إن الرحلة الى هذه الجزيرة تستغرق بضع ساعات ، وثمة نقوش أخرى للملك الأشورى "سرجون - Sargon " تلمح إلى أن موانئ الساحل الشرقي للجزيرة العربية كانت تابعة لملك دلمون ، ويذكر أحد النقوش أن الملك " سرجون " قد ضم " بت إيكان -Bit Ikan "على شاطئ البحر المر (Bitter sea) الى حدود (دلمون) . وربما

كانت هذه المنطقة هي جزيرة فيلكا . إضافة الي ذلك ، تذكر المصادر المسمارية تفاصيل مسهبة عن السلع المستوردة والمصدرة عبر دلمون وذكر التصر ضمن هذه السلع ، وكانت التمور تجلب من واحات كبيرة تسمى الآن القطيف والهفوف ، وهذا يشير ضمنيا إلى أن دلمون تمتد حدودها الي ما وراء واحة الهفوف في شرق الجزيرة العربية (11 - 3 : 1946, 1946) . ومرة أخرى أعاد "كورنول " الجزيرة العربية (11 - 3 : 1946) . ومرة أخرى أعاد "كورنول " تعريف الصدود الجغرافية لدلمون مرتكزا على نقش للملك " إسارهادون – تعريف الصدود البغرافية لدلمون مرتكزا على نقش للملك " إسارهادون – أن دلمون تضم جزيرة البحرين وأجزاء من إقليم المساء في شرق المملكة العربية أن دلمون تضم جزيرة البحرين وأجزاء من إقليم المساء في شرق المملكة العربية السعودية (137 : 1952) . وهذه الفرضية سبق أن تعبير (دلمون) يشير اليالمث " بروس – Burrows " عام ۱۹۲۸م والذي يسمى الآن البحرين (دلمون) يشير الى البر الرئيسي لغرب الفليج العربي والذي يسمى الآن البحرين (دلمون) بأن دلمون الباكرة هي جزيرة تاروت بينما يُعرَّف "كاسبرز وأخرون – 1971) بأن دلمون الباكرة هي جزيرة تاروت بينما يُعرَّف "كاسبرز وأخرون – 1971) بأن دلمون البخزيرة العربية . للجزيرة العربية .

ووجدت فرضية كاسبرز تعضيدا من "بوتس - Potis" ولكن الأخير سرعان ما أعاد تقييم هذه الفرضية وتوصل الى نتيجة مؤداها أن دلمون في مصادر بلاد ما بين الرافدين خلال مرحلة فجر السلالات وربما في عصر (جمدت تصر) وفترة (أوروك) المتأخرة كان يقصد بها شرق الجزيرة العربية وليس البحرين ، وفي خلال الدور المتأخر لمرحلة فجر السلالات الثالثة وفي العهد الأكادي وفترة (أور) الثالثة وفي فترة إسن - لارسا - Isin Larsa تغير الوضع جذريا وأمبحت البحرين هي مركز دلمون وضمت موانى، من شرق الجزيرة العربية ، وبنهاية عهد أسرة (أور) الثالثة بدأ المفطط الدلموني للهيمنة فاجتاحت (دلمون) منطقة (فيلكا)



الخارطة ٢ : ٨ حدود دولة دلمون في شرق المملكة العربية السعودية (After Zarins 1986a. Courtesy KPI Ltd)

وضمتها اليها حوالى ٢٠٠٠ ق.م - (19 - 15 أ Potts, 1983 A). وهذا يوحى بأن تطور دلمون كان على ثلاث مراحل وأن (دلمون الكبرى) ربما كانت تضم فيلكا وتاروت ، والبحرين والمنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية وأجزاء أخرى من الساحل الشرقي للجزيرة العربية (وفي هذا المجلد سنهتم فقط بتلك النواحي من دلمون التي تشكل أجزاء من المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية) . وتزعم " بيسنجر " إستنادا على معطيات أثرية من موقع (الرفيعة) أن (تاروت) كانت عاصمة لدلمون القديمة (830 : Piesinger, 1983) .

وبينما يوضح "زارنس" أن " المعقد التقني – Techno - complex " ذا المطابع البدوي قد اختصت به بلاد ما بين الرافدين وما جاورها ، فإنه يعطي أيضا حدودا لمملكة دلمون (236 : 236) (انظر الخارطة ۲:۸) . ويفترض "هوارد كارتر – Howard Carter " (114 : 1978) بأن الحدود الاقليمية لدلمون كانت ذات طابع متغير خلال الأزمنة المختلفة - وأول إشارة الى دلمون في السجل التاريخي لبلاد ما بين الرافدين نجده في " نصوص (أوروك) القديمة " (تؤرخ الى مصادر تاريخ بلاد ما بين الرافدين منذ عهد " نابونيدس – Nabonidus " حوالي مصادر تاريخ بلاد ما بين الرافدين منذ عهد " نابونيدس – Nabonidus " حوالي دلمون في المخترة ما بين الرافدين منذ عهد " نابونيدس – Nabonidus " حوالي (كانت قيم (39 : 398) . ويلاحظ أن المصادر الأثرية تصمت عن ذكر دلمون في الفترة ما بين ۱۸۲۱ و ۷۰۹ ق م (38 : 38 - 1987) .

يبدو أن دلمون قد اكتسبت وضعا معيزا في الاسطورة السومرية حيث وصفت بانها " ارض طهر ونقاء وضياء – Land of pure, clean and bright وضياء وضياء والمتبرت أرضا مقدسة . وتذكر المصادر السومرية أن المعبودة الحارسة لدلمون "نينسيكيلا – Ninsikila " كانت تتوسل الى " إنكى – Enki " الذي هو زوجها والدها في الوقت ذاته . ويأمر الأخير " إله الشمس أتو – The sun-god Utu "

بأن يغمر دلمون بالمياه العذبة المنهمرة من عيون المياه الأرضية . وهكذا تحولت دلمون الى حديقة مقدسة ، خضراء معتلئة بالثمار اليانعة . وهناك معبود دلمون المسمى " إنسهاج – Enshag " وهو أحد ثمانية معبودات عرفتها معلكة دلمون ، وفي حقيقة الأمر ، فأن الاسم الحقيقي للمعبودة المشرفة على دلمون هو إسم سومري مركب معناه الحرفي " الملكة الطاهرة . the Pure queen " . وهذه إشارة أخرى لقيم الطهر والنقاء التي كانت توسم بها دلمون (50 - 44 : 464 : 1964) .

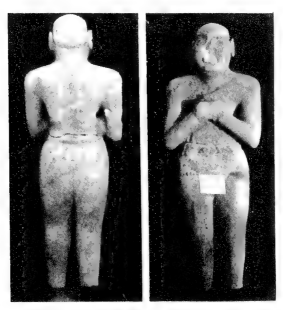
١ - ٢ أرض البحر

تشير المصادر المسمارية الى كيان اقليمي أخر وهو " أرض البحر -Sealand " وهو ذو ارتباط بشبه الجزيرة العربية ، ويقترح " دفرتى -Dougherty " بِأَنْ " أَرِضْ البِيمِير - Sealand " أَنْ " تَامِيتُم – Tamtim " التي ذكرتها المصادر المسمارية تمتد حدودها الى البحرين ، النفود والعقبة ، وهكذا تشمل معظم الجزيرة العربية متضمنة المناطق الواقعة بين الطليج العربي والبحر الأحمر ، وأصبح (بت ياكين - Bit - Yakin " هو اسم لكل " أرض البحر -Sealand " أو لجزء منها ، وهذا الاسم مشتق من " ياكينو - Yakinu " مؤسس الأسرة الحاكمة " لأرض البحر " والتي ورد ذكرها للمرة الأولى في نقش الملك "تيقلاس - بيلسر الثالث - Tiglath Pileser III . وتذكر نصوص " سرجون الثاني - Sargon II " العديد من الاشارات الى (بت ياكين - Bit Yakin) الممتدة من شاطىء البحر المر (Bitter sea) إلى منطقة دلمون ، ويعتقد " دفرتى -Dougherty " أن اسماء مثل البحرين واليمامة وتيماء هي بقايا اسماء لـ (تامتم - Tamtim المعروفة باسم " أرض البحر " ، 56 - 3,51 : 351 (Tamtim -(146) 120 - 121 , 150f, Hallo, 1971 : 102, 146) أرض البحر " التي وردت في المسادر الأشورية تشمل دلون إضافة الى أجزاء من البر الرئيسي للجزيرة العربية ،

(۲) العلاقات المضارية والتجارية:

بدأت العلاقات العضارية والتجارية بين بلاد ما بين الرافدين ودلون في حوالى الألف السادس قبل الميلاد ، وكان نمط هذه العلاقات معقدا بدرجة كبيرة فلم يثبت على وتيرة واحدة بل شهد العديد من أوجه التغير ليتواءم ومصالح كل جهة ، (وفي هذا المجلد قان علاقات بلاد ما بين الرافدين ودلمون تناقش بالتركيز بصفة خاصة على شرق الجزيرة العربية وأجزاء من المملكة العربية السعودية . أما علاقات دلمون بالبحرين ، فيلكا ، الامارات ... الخ والتي تقع خارج نطاق هذا المجلد فستكون موضوع المجلد الثاني في هذه السلسلة) .

أدى اكتشاف كميات وافرة من فخار حضارة العبيد المطلي في العديد من المراقع في شرق الجزيرة العربية ، الى تأكيد وشائج التواصل التجاري والحضاري بين بلاد ما بين الرافدين وشبه الجزيرة العربية منذ الألف السادس قبل الميلاد . وفيما يبدو فإنه خلال فترة حضارة العبيد (. كانت اقتصاديات المعيشة وأنشطة البقاء هي أولى مؤشرات التفاعل بين شمال شرق الجزيرة والحوض الأدني لبلاد ما بين الرافدين . ثم تطورت هذه العلاقة الى نظام تبادل اقتصادي وتداخل سكاني مقارنة بنمط الاتصالات السالف والذي كان يتم عبر موجات من الهجرات غير المستقرة ، ويظهر هذا التبادل في آليات اجتماعية مضمارية اكثر من كونه مجرد علاقات اقتصادية وتجارية عابرة ، وربما كانت حضمارية اكثر من كونه مجرد علاقات اقتصادية وتجارية عابرة ، وربما كانت المنتجات والموجودات البحرية مثل أدوات الزينة كالمار واللؤلؤ أهم سلع التبادل التجاري في شمال شرق الجزيرة العربية والحوض الأدني لبلاد ما بين الرافدين أفرز تجمعا إقليميا جديدا في استراتيجيات المعيشة ونظم المستوطنات حضارة العبيد في الاختفاء من الأطراف



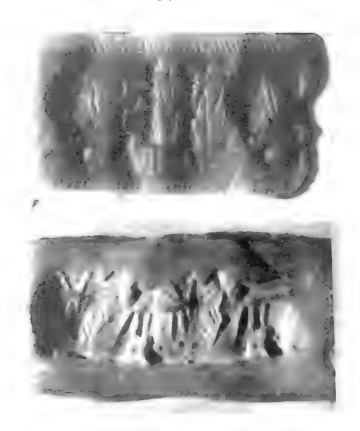
شكل ۱:۸ تمثال من النمط السومري النموذجي يعود لباكورة منتصف الألف المعلام من جنزيرة تاروت After Rashid الشالث قبل الميالاد من جنزيرة تاروت Courtesy C.H. Beek'sche Verlagsbuchhandlung)



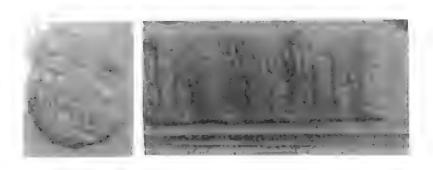
شكل ١٥:٨ شكل آدمي من اللاذورد من الطراز السومري من تاروت . حجر اللاذورد تم جلبه من أواسط آسيا بواسطة تجار وادي الأندوس (Courtesy Riyadh Museum)

الجنوبية لشرق الجزيرة العربية وانحصرت في سواحلها الشمالية الشرقية . وتبعا لذلك تبدل نعط تكيفها البيئي حيث أصبحت ترتكز بصورة جوهرية على المصادر البحرية في المعيشة ، وعما لا شك فيه ، إن المصادر البحرية لشرق الجزيرة العربية لعبت دورا هاما في قولبة مكونات نظمها الدينية والاقتصادية والحضارية خلال عصور ما قبل التاريخ المختلفة ،

ونتيجة لذلك يستنتج " مصرى " بأن تزامن نهاية مظاهر حضارة العُبيد وبخاصة أنماطها الفخارية المميزة مع اختفاء مستوطناتها في شمال شرق الجزيرة العربية يؤخذان دلالة على تحول استيطاني وحضاري باتجاه جنوب بلاد ما بين الرافدين لعب نظام التبادل الحضاري دورا فاعلا في تشكيله . وترتبت على ذلك هجرات متوالية من شرق الجزيرة العربية صوب الإقليم الجنوبي لبلاد ما بين الرافدين ، وهذه الفرضية يؤيدها التغير الفجائي في نظام المستوطنات في جنوب بلاد ما بين الرافدين في نهاية فترة حضارة العبيد 197 : Masry, 1974) (199 - ، وتحاجج " بيسنجر " (1983 : 1983) بأن المجموعات السكانية ذات الروابط الإثنية (العرقية) بشرق الجزيرة العربية تكون عنصرا هاما في البنية السكانية الأصلية لجنوب بلاد ما بين الرافدين ، ولعل هذا يفسر الأهمية الخاصة لدلمون ومعبوداتها القديمة في الأساطير الدينية السومرية المتأخرة ، الى جانب ذلك ، تقرر " بيسنجر " أن سلالات هذه الجموعات السكانية والتي إحتفظت بعلاقات قبلية بشرق الجزيرة العربية استمرت تمثل مكرنا حضاريا ثانويا في المجتمع السومري ، واستطاعت هذه المجموعات السكانية التي تقطن شبه المزيرة العربية والخليج العربي أن تكيف حياتها على أسفار البحار وكأن من بينها مجموعة من التجار السومريين المشتغلين في التجارة البحرية والمعروفين باسم "أليك - تلمون - alik Telmun " ، ومن الجلي أن العلاقات الدينية والفكرية بين سومر ودلمون عززت الروابط التجارية بينهما ، وهكذا فان (تاروت) التي



شكل ١٤:٨ أثّار ختمين اسطوانيين من جنوب أبقيق من العصر الآشوري الحديث/البابلي الحديث (Courtesy D.T. Potts 1981)



(أثار أختام أسطوانية ومستديرة من نموذج بلاد ما بين الرافدين من مدافن الظهران) (Courtesy: Regional Museum of Antiquities Dammam)

اعتبرت عاصمة تجارية لدلون قد وظفت كما يبدو مشغلا لنقش أواني الحجر الصابوني (Steatite Vessels) والسلع التجارية ذات الأهمية الدينية في سومر (Piesinger, 1983 : 838) ، وتذكر المصادر أن أهل دلمون كانوا يجوبون في أسفارهم العديد من الأمكنة في بلاد ما بين الرافدين خلال الفترة البابلية. القديمة . ومن أدلة هذا الوجود الدلمونى " لوح شلقى - Shulgi tablet " باللفة المسمارية والذي عثر عليه في (لاجاش) ويتضمن إسما لشخص يدعى 'لوجير -Lugir " كان رسولا ملكيا من دلمون إلى بلاد ما بين الرافدين : Piesinger, 1983) (645f . وإظهارا لوشائج الصداقة التي تربط بين ملك بلاد ما بين الرأفدين ونظيره الدلموني قدمت الهدايا المتمثلة في الزيت ، السمسم ، خشب البقس والصندل إلى رسول ملك دلون بامر من ملك بلاد ما بين الرافدين المدعو " سامي أدّى - Sami Addu ، وثمة أدلة أخرى للتبادل الحضاري تتمثل في أن أحد ملوك دولة أشور قد أرسل قافلة تجارية الى شرق الجزيرة العربية ، وتذكر المصادر وجود دلمونى في مملكة بابل خلال السنة الحادية والعشرين لحكم الملك " سامسولونا - Leemans, 1960 : 29, 141) * Samsui Luna . وأظهرت أعمال التنقيب ني جزيرة تاروت بشرق المملكة العربية السعودية تمثالا من النموذج السومري الذي يؤرخ لفترة (الفارا) لعصر فجر السلالات الثاني والثالث ، وربما يكون هذا التمثال قد أرسل من أحد سكان بلاد ما بين الرافدين الي شخصية مرموقة في دلون كايماءة ودية (Rashid, 1972 : 162). واعتمادا على الموجودات الأثرية في جزيرة تاروت - والتي تتكون من شتيت من الفخاريات، تشمل أنماط دلمون وباربار المضلعة الزخرفة ، وأواني بلاد ما بين الرافدين للألف الثالث قبل الميلاد ونظائرها في جنوب شرق إيران (فخار بامبر الرمادي اللون) - يجادل " مصري " بأن دلمون قد لعبت دورا نشطا خلال الألف الثالث قبل الميلاد في التبادل التجاري والاقتصادي بين العديد من المناطق حيث أنها كانت بؤرة التقاء واتصال متبادل بين البر الرئيسي للجزيرة العربية ومجموعة التجارة الأجنبية في جزيرة

البحرين (145 - 143 : 1974) ويعتقد " كوهل - Kohl " أن اللقى الأثرية من المستوطئة الدلونية في جزيرة تاروت والتي ترجع لعصر السلالات التميز بتقنيات ونماذج مغايرة لتلك التي تمثل الفترة المتاخرة للحضارة الدلمونية والتي تشمل دلمون الكبرى ممتدة من فيلكا الى البحرين وما وراءها ، كما عثر على فخاريات متميزة ذات طابع حضاري متداخل في مستوطئة تاروت وكانت تصدر الى سومر حيث توضع في المعابد والقبور الملكية (374 : 386 , 1986) . وهناك مثال آخر عبارة عن تمثال من اللافورد سومري الطراز وجد في تاروت ولعل اللافورد كان يجلبه تجار وادي السند من بدخشان (شكل ١٤ ؛ ٤) .

تشير الوثائق الإدارية التي ترجع لقترة السلالة الأولى في " لاجاش - Lagash حوالي ٢٥٠٠ ق.م الى صلات تجارية متواصلة في ذلك الحين بين سومر ودلمون ، واكثر السلع تداولا هو التمر (سلم ، دلمون ، دلمون ، واكثر السلع تداولا هو التمر (سلم ، دلمون ، القطيف والهفوف في كان يستورد من الأخيرة ، وكان التمر يجلب من واحات القطيف والهفوف في شرق المنكة العربية السعودية وهو أهم سلع التصدير في شرق الجزيرة العربية في تلك الأزمنة ، وفي إحدى " رسائل نيبور - Ppasr الليثولين وهو " إيلي - إيباسرا - Ppasr اااا " بأن " البدر - أحلام و السئولين وهو " إيلي - إيباسرا - Ppasr اااا " بأن " البدر - أحلام و السطر الثاني لرسالته - كما يعتقد " كورنول " - بأن هناك توقفا عن مواصلة المفاوضات ، ومن الجلي إذن أن هذه التمور لم تكن قد أخذت من الأشجار بصورة فجائية إنما تم قطفها وتعبئتها وجلبها للشاطيء وتجهيزها للشحن ، وإتصالات المؤلف " إيلي - إيباسرا - Ppasr الاسلم الجزيرة العرب) توحي بأنه كتب رسالته من منطقة البر الرئيسي لشرق الجزيرة العربية : 1952 ، العرب) توحي بأنه كتب رسالته من منطقة البر الرئيسي لشرق الجزيرة العربية تكشف أن سكان دلمون هم من الساميين الذين تأثروا بالأنكار الدينية والأنساق الصفارية السومرية السومرية السامين الذين تأثروا بالأنكار الدينية والأنساق الصفارية السومرية السومرية

والبابلية ، وتم ايراد اسم " إنزاق - Enzag " في صيغة التحية لرسالة (نيبور) ، والمعبود الدلوني "نابو - Nabu " يماثل (إن - ذا - ق) Enzag السومري المذكور في أسطورة الجنة المعروفة باسم ' إينكي وتنهوذاق - Enki and Ninhusag " . وإرتبطت دلون بالمعبود الأنشوى " مسكيلاك - Meskilak " " معبودة الطهر والعفاف – goddess of pure decrees ، ومما يذكر أن (نينهوذاق) هي إحدى المعبودات ذات الصلة بمملكة دلون ، والصفة المقدسة لدلون في التقاليد الدينية السومرية توحى بأن المعبودات السومرية كانت ذات قداسة وتبجيل في دلون منذ أحقاب قديمة ، ويفترض " كورنول " أن عبادة المعبود " سن - Sin " في دلون قد بدأت بدراعي وجود النفوذ السومري الذي يمثله التجار والمستولون من قبل حكام بلاد ما بين الرافدين لكنها وبمرور الوقت أضحت عبادة السواد الأعظم من السكان الساميين . ويطلق اسم " إ - كارا - e - Karra " أو " بيت الرصيف - House the Quay " على أحد المعابد الدلمونية ، ووجد هذا الاسم منقوشا على أحد الكسر الحجرية في أشور ببلاد ما بين الرافدين ، أما معبد "ساقتمصار - Sagnamsar " الذي يقم في جبل دلون فقد ورد ذكره في أحد التراتيل الطقوسية للمعبود " سن -Sin " . وهكذا نائمة أن الأساملير السومرية قد أثرت على سكان شرق الجزيرة العربية بصورة جلية ،

(٣) العلاقات السياسية:

نشأ نظام اتصالات معقد بين دلمون وبلاد ما بين الرافدين نتاجا للروابط الصمارية والتجارية المتينة بينهما ، ورد اسم دلمون في النصوص التي ترجع للفترة القديمة في (أورورك) Archaic Period في ثلاث قرائم وإحدى عشرة وثيقة إدارية، وفي قوائم المهن التي ترجع للفترة القديمة في دلمون يبدو أن هنالك صلة بين الاسم المهني (زاق) Zag أو (إنكس) enkus والذي يعني " جامع

الضرائب " (Nissen, 1986 : 338) . وهناك أيضًا تعبير " جامع الضرائب في دلمون -tax collector of Dilmun . وهذا يوحى بأن دلمون كانت مركزا لجمع ضرائب بعض السلم ، وفي قائمة المعادن للفترة البابلية القديمة ورد اسم دلون بعبارة " فاس دلون - Dilmun - axe " وهذاك أيضا ذكر لدلون في قائمة الأسماء الجغرافية والنصوص المتعلقة بالمواد الغذائية وصناعة النسيج ومثال لذلك يقرأ أحد النصوص الدلونية " بالة (حزمة) من ثياب دلمون - Ibale of Dilmun garment . فإيراد اسم دلمون في النصوص القديمة (الأوروك) يعطينا صورة غامضة عن طبيعة العلاقات بينها وبين بابل ومدينة (أوروك) خلال المرحلة المتأخرة للألف الرابع قبل الميلاد ، إضافة الى ذلك ، تدل هذه النصوص على أن العلاقة بين علون وبالا ما بين الرافدين لم تكن قاصرة على التجارة . وسيرورة الأسماء الحرفية التي تحتوي على اسم دلون في النصوص البابلية كما في قائمة المهن المشار اليها سالفا يوضح أن الصالات كانت وثيقة وإزدادت رسوخا بعلاقات التبادل التجاري ، وإبراد اسم دلون في العلامات العامة والمعيزة لأنواع من النسيج ، الأدوات المعدنية الخ يوحى بأن العلاقات بينها وبين بلاد ما بين الرافدين نشأت منذ حقبة طويلة قبل ظهور الكتابة - 335 : Nissen, 1986 339, England, 1983 : 35f) . ومما يجدر التنويه به أن تدخل بالاد ما بين الرافدين في شئون دلون منذ الألف الثاني قبل الميلاد بقصد حماية مصالحها التجارية أدى الى ممارسة شكل من الوصاية السياسية عليها . وهكذا نجد العديد من ملوك بلاد ما بين الرافدين كانوا يرسلون موظفيهم وبعض ولاتهم لحكم دلمون خلال فترات تاريخية مختلفة ، وثمة نقوش من الفترة (الكاشية) Kassite Period في بلاد الرافدين تذكر أسماء ثلاثة من الولاة الكاشيين لدلمون . أحد هؤلاء الولاة هو " رموم - Rimum " خادم " أقاروم - Agarum " ونقش أخر عثر عليه في ختم اسطواني يمتلكه شخص يدعى (أوباليسو - مردوك) يورد اسم "يوسيانانوري - Usiananuri " أحد حكام دلون في القرن الضامس عشر قبل الميلاد. أما الماكم الشالث فهو " إيلى - إيباشرا - ippashra - الله أخر حكام دلمون والذي تم التعرف عليه خلال رسالتين مرسلة الى شقيقه المدعو " إيليليا - luiliya " (حد ولاة نيبور خلال فترة حكم كل من الملك " بيرنابرياش الثاني - اا Burnaburiash (۱۳۵۹ - ۱۳۳۲ ق.م) و " كريقالزر - الثاني - Kurigaizu الذي حكم في الفترة ما بين ١٣٣٧ - ١٣٠٨ ق.م ، وبنهاية القرن الثالث قبل المبلاد اختفى اسم (دلمون) من المصادر الكاشية ، ومن الأدلة الشاهدة على تنامى النفوذ السياسي لبلاد ما بين الرافدين على دلمون نقش على لوح من الرخام يؤرخ لحوالي العام ١٤٠ ق٠٠ ويسجل لاحتلال بابل بواسطة الملك " تكلتى - نينورتا الأول - - Tukulti - - نينورتا Ninurta l والذي لا يكتف بتلقيب نفسه ملكا على أشور وسومر و(أكد) فحسب، بل يضيف الى ذلك بأنه " ملك دلون وملوخا - King of Dilumn and Melucha " . ومن المحتمل أن ذلك يعبر - على الأقل رمزيا - عن مزاعم أشورية تشير الى أن ممالك بابلية وكاشية كانت خاضعة للنفوذ الأشوري المبكر في جنوب بلاد ما بين الرافدين - ولم يتكرر ورود تلك الإدعاءات الأشورية وصمتت المصادر التاريخية لبلاد ما بين الرافدين عن إبراد اسم دلون الى ٥٣٠ سنة لاحقة عندما وردت مرة أخرى في النصوص المؤرخة الى عهد الملك " سرجون الثاني " (٧٢١ -ه ۷۰ ق.م) وخلفائه (Kervan et al, 1987 : 13 - 16, Oates, 1986 : 429 وكان حاكم دلون المدعو يوسيانوري يحمل لقب " شكاكاناكو - Shakkanakku " " والذي ورد ذكره في ختم أسطواني قام بنشره الباحث " ريد - Reade " . وطالما أن اسم " يوسيانوري " قد خاطب " إيليليا - Nippur (نيبور) Nippur في إحدى الرسائل كـ " شقيق " فذلك يوحى بأن منزلة حاكم دلون كانت هامة للغاية . (Reade, 1986: 332 - 334)

واستطرادا لما سبق وبإلقاء نظره عجلى على أحداث الألف الأول قبل الميلاد ، يبدو أن دلون كانت مستقلة من سيطرة بلاد ما بين الرافدين ، وهكذا نجد في

العام ٧٠٩ ق.م استطاع الملك "سرجون الثاني " إخماد تعرد الأسرة الحاكمة " لأرض البحر " معززا سلطاته على عيلام ، كادويناش ، خالدية ، بيت - إياكين الى حدود دلمون ، ولما بات نفوذ "سرجون الثاني " يهدد دولة دلمون قام حاكم هذه الدولة المدو " أبري - "Uperi" بابتعاث الرسل اليه إظهارا للولاء والطاعة ، وكان " كانا حماه " هو ثاني ملوك دلمون الذين بعشوا بإتاوات الى الملك الآشوري " إسارهادون - Esarhaddim " في الفترة ما بين ١٨٠ الى ١٧٠ ق.م ، بينما نجد أن " هندرو - بنيبال - Hunderu " هو ثالث حكام دلمون الذين قاموا بارسال إتاوات الى ملك أشور " أشور - بنيبال - Assurbanipal " (Kervaran et ، (١٩٥٥ - ١٩٥٥) . 88 - ١٩٥٥) .

وبامكاننا القول بأن الاضمحلال المضطرد للسيادة الكاشية على دلمون كان يقابله نفوذ سياسى متنام لحكام بلاد ما بين الراقدين الذين أضحوا ملوكا . ويجادل "كرفاران - Kervaran " بأن القبائل البدوية (أحلامو) وضعت حدا للسيادة الكاشية على البحرين خلال القرن الثالث عشر قبل الميلاد ومن ثم انداحت هجراتها اتساعا خلال هذه الفترة صوب الأصقاع الشمالية لشرق الجزيرة العربية . وبعد أن استقرت الأحوال في الأمبراطورية الأشورية في أخريات القرن الثامن قبل الميلاد تغيرت طبيعة العلاقة بين بلاد ما بين الرافدين ودلمون . ففي هذه الفترة كانت دلمون تعتبرا قطرا مجاورا ومستقلا عن بلاد ما بين الرافدين وإن

(ب) الجزيرة العربية وشبه القارة الهندية:

تثبت الاكتشافات الأثرية أن الصلة الحضارية والتجارية بين الجزيرة العربية وشبه القارة الهندية (الهند وباكستان) . تعود الى الألف الثالث قبل الميلاد .

وهكذا منذ آماد بعيدة تواصلت العلاقات التجارية فوصل التجار العرب الى شبه القارة الهندية حاملين معهم منتجاتهم وقافلين محملين بمنتجات شبه القارة الهندية (24 - 6 : 1988 , 1988) . وهناك قدر فخاري من طراز وادي (الاندوس) تم العثور عليه في جزيرة (تاروت) يشير الى هذا التداخل العضاري (شكل ٨ : ٥) موجود حاليا بالمتحف الوطني في الرياض .

ولما كانت بلاد ما بين الرافدين تعتعد في إقتصادياتها على الزراعة والرعى فقد باتت في مسيس الحاجة إلى المعادن ، الحجارة ، الخامات والأخشاب ... الخ . وهذه المنتجات الأخيرة تصلها من (هارابا) في شمال غرب الهند عبر الخليج العربي ، وهكذا فإن الخليج العربي بمنطقته الخلفية الشرقية كان مركزا للنشاط التجاري بين بلاد ما بين الرافدين وشبه القارة الهندية والذي تعود بداياته للفترات المتأخرة لعصر فجر السلالات في حوالي . ٢٣٥ ق.م : 1981 (Hatnagar, 1981) . وتذكر النصوص البابلية أنواع السلع المستوردة من (تلمون / دلون) ، (ماجان) و (ميلوحا) . ومن أكثر الأسئلة الحاحا في الدراسات الأشورية ، التساؤل الخاص بموقع القطر الذي يحمل اسم "ميلوحا" ، وبصورة عامة فان جل علماء الآثار يعتقدون أن (ميلوحا – Meluhha) الغرب من بلاد الهند وتمثلها حضارة وادي هارابا / الأندوس – Harappa/Indus Valley Civilization

(Leemans, 1960 : 35, 195f,1978 : 36, 47, Oppenheim, 1954 : off) . Leemans, 1960 : 35, 195f,1978 : 36, 47, Oppenheim, 1954 : off) وكانت الصادرات الهندية الى بلاد ما بين الرافدين تشمل الخرز ، الأختام ، الموازين والمقاييس وسلع أخرى ، واكتشاف هذه اللقى الأثرية لهو دليل على الصلة الحضارية والتجارية بين شبه الجزيرة العربية ومنطقة (الأندوس) في الهند ، وفي الجانب الآخر فإن اكتشاف الأختام الدلونية في منطقة (لوثال) شمال غرب الهند لهو برهان أكيد على اتساع دائرة التجارة العالمية لدولة دلمون .



شكل ٦:٨ إناء من طراز وادي الأندوس عثر عليه في تساروت (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٧:٨ كسرة كبيرة من أوائس الحجر الشمسي المصرية (Courtesy Riyadh Museum)

وغلال أعمال التنقيب في قلعة البحرين تم استرداد أنماط عديدة من العقيق الأحمر المشغول والمجلوب من مراكز صناعت المعروفة في (لوثال - Lothal) و (شانهوداراو -- Chanhudarao) في وادي الأندوس في الهند ، كحما أظهرت حفريات (ام النار) في دولة الامارات العربية المتحدة مجموعة متنوعة من خرز العقيق الأحمر من مشغولات حضارة وادي (هارابا) (الآن ضمن حدود دولة الباكستان) التى تؤرخ لحقبة الألف الثالث قبل الميلاد ، 187 : 186 (Bibby, 1969 : 187, كما تم العثور في عشرة مواقع من مدافن جنوب الظهران على ١٠/ قطعة من الخرز المشغول ويشمل العقيق ، المحار، الحجر الصابوني وحجر اللاثورد، (Zarins et al,1984:37) لعواد (Zarins et al,1984:37)

وتعتبر الاغتام والتمائم (التعاوية)، أبرز الشواهد على الصلة التجارية بين بلاد ما بين الراقدين، شبه الجزيرة العربية والهند، ويورد السجل الأثري اكثر من ٣٠ قطعة من أغتام الحجر الصابوني المستديرة الشكل بعضها تم استرداده من مواقع أثرية في شرق الجزيرة العربية، وفي منطقة (لوثال - Lothal) في غرب الهند عثر على ختم مستدير من الحجر الصابوني تزينه زخرفة عبارة عن إثنين من الغزلان أو الوعول يعتليان وأسى تنين، وهذا الفتم ذو لون رمادي فاتح وسطح مقوس ويشابه تلك الطرز التي عثر عليها كل من "جلب - Gelb " و "بيبي وسطح مقوس ويشابة تلك الطرز التي عثر عليها كل من "جلب - Gelb " و "بيبي في المراكز التجارية في الجزيرة العربي، ويبدو أن هذا النمط من الأختام قد صنع في المراكز التجارية في الجزيرة العربية خاصة وأن كمياتها في وادي (الأندوس) في الهند قليلة للغاية , 1967 (1869) و 1957 (1968) و البحرين زخرفية فقد تم إستردادها من بعض العفريات التي أجريت في كل من البحرين وجزيرة فيلكا وهي تشابه اختام (موهنجودارو – Mohenjo ما العثور في الهند غاصة وأن كليهما تزينه صور ثور ، (Wheeler, 1959, 37) . كما تم العثور في

جزيرة فيلكا على أحد الأختام والذي يحمل مضطوطة بأحرف متصلة (cursive) الكتابة وادي (الأندوس) في الهند (278 : 1969) . وأظهرت المسوحات والتنقيبات الأثرية اللاحقة غتما واحدا من جزيرة تاروت وثلاثة من (نجدان) في الربع الخالي وإثنين من شمال الظهران كلها تتزين بالخط المتصل (cursive) لوادي الأندوس (Zarins et al, 1984 : 37, Potts, 1989 : 24 MS) . وتم التعرف خلال أعمال التنقيب في منطقة القعير في شرق المملكة العربية السعودية على ختم أسطواني الشكل من نمط (جمدت نصر) (Potts, 1986 : 12 Ms) .

تم اكتشاف العديد من اللقى الأثرية في موقع مدافن جنوب الظهران مصنوعة من العاج وتشمل أعواد وصنارات مستدقة الأطراف . وهذه المعثورات العاجية تشير إلى تجارة مزدهرة بين بلاد الرافدين / سوريا مع الهند ، ومن الموجودات الأخرى في حفرية الظهران مادة المغرة الحمراء (Red Ochre) والتى كانت تجلب خاماتها من محاجر تقع في جزيزة هرمز في الخليج العربي Zarins) كانت تجلب خاماتها من محاجر تقع في جزيزة هرمز في الخليج العربي 36 : 984 , 1984 إزاحة بعض الطبقات الترابية في جزيرة تاروت بشرق المملكة العربية السعودية تم العثور على ما يزيد عن ٢٠٠٠ قطعة من الآنية الفخارية بعضها يخلر من الزخارف ، ومعظم هذه الموجودات تم رصدها في موقع (الرفيعة) (Potts, 1986 : Ms) .

وفى مقبرة (جمدت نصر) في (أور) تم رصد بعض الزبديات الصجرية التى ارتكزت عليها "قولدنج "مرجعا لتاريخ اللقى الأثرية في جزيرة تاروت وبخاصة طراز "وولى ٣١٠ - 31 Wooley's type "وهى مصنوعة من الصجر الصابوني والكلوريت، وتبعا لما يفترضه الباحث "كولبس، Kolbus "فإن هذه النماذج من الأواني الحجرية تؤرخ للفترة الثانية من مرحلة فجر السلالات في مدفئة (جمدت نصر)، وتظهر مكتشفات جزيرة تاروت تمثالا مكسورا مصنوعا من حجر اللادود

لشكل بشرى من الذكور .

وكل هذه الموجودات الأثرية وغيرها في أصقاع أخرى من شبه الجزيرة العربية (لم تذكر هنا لأنها موضعة بصورة اكثر تفصيلا في كتابات أستانا - العربية (لم تذكر هنا لأنها موضعة بصورة اكثر تفصيلا في كتابات أستانا - Asthana - ١٩٦٧ ، راتناجر - Ratnagar - ١٩٨١ و نعيم - Asthana - ١٩٨١ ، راتناجر المناجد العلاقات العضارية والتجارية بين الجزيرة هي أدلة كافية للبرهنة على عمق العلاقات العضارية والتجارية بين الجزيرة المدية وشبه القارة الهندية .

(جـ) هضية الأناضول - السورية وشبه المزيرة العربية

قام الباحث" بوتس" (398 - 399) بمناقشة العلاقات بين هضبة الأناضول - السورية ودلون اعتمادا على دراسة فن النقش على الجواهر والأحجار الكريمة . وفن النقش على الجواهر العربي الخليجي المسماه " بكرينيم - Bucranium ومناظر الشرب كانا شائعين مثلما كان عليه المال فيما يختمى بالمنمط " السوري - الكابادوسي - Cappadocian - والأختام السورية في الفترة ما بين ١٨٠٠ - ٢١٠٠ ق.م . وهذا يشير الى أن التجار العرب كانوا على صلة وثيقة بسوريا وتجاوزت هذه العلاقة التجارة الى القرابة العرقية . على صلة وثيقة بسوريا وتجاوزت هذه العلاقة التجارة الى القرابة العرقية . وأوردت الباحثة " بورادا - Porada " بعض الأمثلة التي تسلط مزيدا من الضوء على أوجه التشابه في فن النقش على الجواهر والأحجار الكريمة بين الخليج العربي وهضبة الأناخبول السورية (3356 : 1971 , 1971) . وأشارت الى أن هناك نمطا زخرفيا وجد في منتصف الأغتام الخليجية يتألف من ستة أعناق لحيوانات نمطا زخرفيا وجد في منتصف الأغتام الخليجية يتألف من ستة أعناق لحيوانات لائتام من منطقة (أسمهوك) Acemhuyuk نقطة عثر على ما يماثله في أحد الأختام من منطقة (أسمهوك) Acemhuyuk ومن أوجه التشابه التي تعكس صلة وثيقة بين سوريا ومنطقة الخليج العربي أحد الأختام الخليم التي تعكس صلة وثيقة بين سوريا ومنطقة الخليج العربي أحد الأختام الخليم التي تعكس صلة وثيقة بين سوريا ومنطقة الخليج العربي أحد الأختام الخليم التي تعكس صلة وثيقة بين سوريا ومنطقة الخليج العربي أحد الأختام

السورية التى تظهر شكلا بشريا ومجموعة من النهيرات يناظره ختم من (أور) يصورة يصورة يصورة بصورة الأسطوانية بصورة متكررة على شكل عار مُلتم تنهمر مياه النهيرات من اكتاف وتميزه نجمتان عن الأشكال البشرية والقوة شبه الفارقة ، وتبين دراسات " كجارم – Kjaerum " أن فن النقش على الجواهر والأهجار الكريمة في هضبة الأناهول – السورية قد أثر بدرجة كبيرة في مشغولات دلون (48f : Kjaerum, 1980) .

صنعت بعض الأدوات الحجرية الناعمة التى اكتشفت في موقع (مارى) في سوريا من أحجار الكاوريت والإستيتايت (الحجر الصابوني) Steatite التي تم جلبها من محاجر تبعد مسافة ١٠٠ - ٢٠٠ ميلا جنوب غرب الرياض في أراسط الجزيرة العربية . ويبدر أن هذه الأحجار كانت تصدر الى (مارى) عبر الغليج العربي (39 : ,1986 , 1986) . وثمة مرصعات تمثل غصلاً شعرية لشكل بشري ملتح عثر عليها في أنية العجر الصابوني في جزيرة تاروت لها ما يماثلها في أوانى حجر (اللازورد) Lapis Lazuli التي اكتشفت في موقع (مارى) في وادى الفرات بسوريا . ويبدو أن اللقى الوافرة من الحجر الصابوني ، والعاج والأراني المستوعة منها التي عثر عليها في مستوطنة (مارى) كانت تصدر إليها من منطقة الغليج العربي بواسطة تجار (أور) , Porada (1971 : 1954) .

تذكر النصوص المسمارية من " تل مرديخ / إبلا " بعض الشواهد التي تشير الى تواصل العلاقات التجارية والعضارية بين دلون والإقليم السوري ، ودلون كاسم لموقع جغرائي وككيان إقليمي مؤثر تمذكرها في المصادر التاريخية (لإبلا)، وكان لدلون حضور فاعل في الإقليم السورى خلال منتصف الألف الثالث قبل الميلاد ، وشهدت مستوطئة (إبلا) العديد من السلم التي كانت ترد اليها من دلون

وأبرزها النصاس والقصدير و" الشائل الدلوني - Dilmun - Shekel" (١). وأبرزها النصاس والقصدير و" الشائل الدلوني - Ebla) معلومات عن القوائل الردت كثير من النصوص من مستوطنة (إبلا - Ebla) معلومات عن القوائل التجارية البرية التي كانت تربط بين دلمون وأواسط وادى نهر القرات , Potts (Potts) . 88 - 89 . 391) .

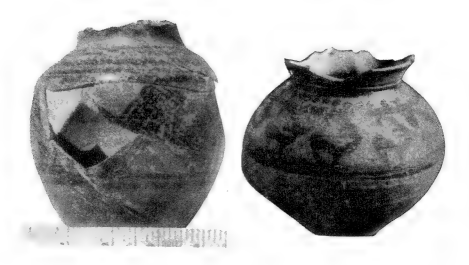
يمكن الاستدلال على العلاقات السياسية بين دلون ومارى بواسطة قائمة الزيوت الى القصر ، والمعابد والموظفين في مستوطنة (مارى) . وقد كانت هذه القائمة تمتوى أيضا على سلعة سميت " زيت لملك دلون " ، وهذا الشاهد يشير الى أن ملك دلون قد قام بزيارة الى بلاط " مارى " خلال فترة حكم " أيسماح - أداد - (داد Howard - Carter, 1987 : 90) .

(د) شبه الجزيرة العربية ومصر

يبدر أن غرب الجزيرة العربية قد طورت علاقاتها مع جيرانها الأقربين في أفريقيا ، وهناك شواهد على صلات تجارية بين غرب الجزيرة العربية والمملكة المصرية القديمة خلال الألف الثالث قبل الميلاد ، فظهرت أشكال بعض الأقوام من الجزيرة العربية في التصاوير التي وجدت في المقابر الملكية الفرعونية في الفترة ما بين ٢٠٠٠ ق.م ، وهناك مؤشرات على أن الجزيرة العربية كانت تصدر المنسوجات إلى مصر خلال الألف الثاني قبل الميلاد كما يستبين ذلك من رسومات الأنوال التي ظهرت في الأطباق والأغتام المصرية ، وهذا الدليل الأثرى تعززه تسمة نقرش باللغة الهيروغليفية (326 : 1981 , 700) ، ومن دواعي قيسام

⁽١) الشاقل : هو وحدة وزن قديمة في دلون وما جاورها (المترجم)

هذه العلائق التجارية بين قدماء المصريين والجزيرة العربية ، أن الأخيرة كانت مصدرا لخام النماس والبخور الذي كان ذا قيمة وأهمية حيوية في المعابد والتحنيط (Hitti, 1964 : 33f) ، وكانت لشمال الجزيرة العربية صلات تجارية أيضا بعصى القديمة سواء عن طريق البر أو البحر ، ويؤكد صحة هذا الزعم نقش مصرى في جزيرة سيناء يؤرخ للسنة السادسة والثلاثين من حكم الفرعون "أميتونيس - ١١١ -Amenophis III (حوالي ١٣٦٠ ق.م) . وكان أعراب شمال غرب المزيرة العربية يعملون وسطاء في تجارة البخور المصرية ، ولمماية مصالحهم شجع الفراعنة هؤلاء الأعراب على الاستقرار في مستوطنات مثل غوريا وتيماء (Parr, 1988 : 84) ، ويورد المؤرخ " هيردوتس " أن الملك المصرى "سيزوستريس - Sesostris " قد عبر الشاطيء الشرقي للبحر الأحمر حيث هزم العديد من العشائر واستولى على بعش الأمكنة ، وفي بواكير الألف الخامس عشر قبل الميلاد أرسلت الملكة حتشبسوت أسطولا في رحلة بحرية عبر البحر الأحمر كما تم مفر قناة لتصل بين النيل وخليج السويس ، واستمرت هذه القناة مالحة 🕆 للاستعمال خلال فترة المملكة المصرية القديمة كما احتفظت مصر لنفسها باسطول دائم في البحر الأحمر ، وفي فترة لاحقة تم ربط الجزيرة العربية بمصر بطريق بحرى عبر شبه جزيرة سيناء ، كان الفرض منه الاستفادة من خامات النماس التي تتوافر في الطرف الغربي من شبه الجزيرة العربية ، ولعب هذا الطريق دورا تجاريا هاما حيث ربط مصر بغرب الجزيرة العربية كما تفرعت منه طرق أخرى ربطت الأخيرة ببابل واليمن (O'Leary, 1927 : 27 - 37) . وثجم عن هذه الاتمسالات بين مصر وغرب الجزيرة العربية ، تأثير متبادل يتجلى في فن الرسوم والنقوش الصخرية ، ومثال لذلك فإن الرسومات الصخرية في (جبة) تشابه تلك التي تم إكتشافها في إحدى المقابر المصرية والتي تؤرخ الي ٣٠٠٠ ق.م Zarins) 1982) ، وهنالك نقش من موقع (كارا - Qara) في غرب الجزيرة العربية يظهر شكلا لرجل يحمل ترسا طويلا يماثل نقشين من العصر البرونزي عثر عليهما في



شكل ٨:٨ جرة بلون أسود على خلفية حمراء من موقع "ام النار" (دولة الامارات) عثر عليها في تاروت (Courtesy D.T. Potts 1981)



شكل ٩:٨ رأس سهم منقوش من البرونز من جبل كنزان (شمال الهفوف) (Courtesy D.T. Potts 1981)

منطقة (بنى حسن) في مصر، وتصف اللوحة الجدارية الموسومة (أبيشا فريسكو- Ablsha Fresco) زيارة أحد زعماء العشائر في شمال غرب الجزيرة العربية الى مصر بععية رهط من قومه، وفضيلا عن ذلك، فإن أداة البمرنغ (boomering - like tool) التى وجدت في الرسوم الصخرية في شمال المملكة عثر على ما يعاثلها في مصر (23 ,16 : 11 1968)، وأساليب فن الرسوم الصخرية (التخطيط الثخين والرفيع والعفر العميق) التى تم التعرف عليها في عدة مواقع قرب بيشه بجنوب غرب المملكة العربية السعودية اكتشف مايماثلها في (كوم أميو) وبعض المواقع المصرية في وادى النيل 1972 (Anati, 1972).

اشتركت كل من دلمون وماجان (شبه جزيرة عُمان - الامارات العربية المتحدة وسلطنة عمان) في التجارة مع بلاد ما بين الرافدين حيث كانت تجلب العديد من السلع (للتعرف على قائمة أهم السلع التجارية التي كانت تصدر من هذه المناطق يمكنك الرجوع الى مؤلف الكاتب وهو المجلد الثالث عن دولة الإمارات العربية المتحدة ، الفصل الحادي عشر) . وأثبتت الأدلة الأثرية أن تجارة ماجان كانت تمر عبر الساحل الشرقي للجزيرة العربية ، حيث أماطت الحقريات الأثرية الثام عن العديد من الموجودات في جزيرة تاروت ، الخبر ، جبل كنزان ، موقع "سولت ماين" (بين أبقيق وجبل كنزان) ، ثاج ... الغ . ومثالا لذلك جرار ذات لون أسود على خلفية حمراء من طراز "أم النار" عثر عليها في جزيرة تاروت (شكل ٨:٨) (أنظر المجلد الثاني : البحرين والمجلد الثالث : الإمارات) كما أظهرت التنقيبات في جبل كنزان (شمال الهفوف) العديد من رؤوس السهام البرونزية نقش على بعضها علامات (شكل ٨:٨)) .

وهكذا كانت علاقات شبه الجزيرة العربية التجارية والعضارية جزء لا يتجزأ من تأريخ عصور ما قبل التاريخ وفجره في هذه المنطقة ، ولكن معا لا ريب فيه أن العلاقات بين الجزيرة العربية وجيرانها أصبحت اكثر انتظاما وفاعلية بعد تدجين الجمل في الألف الثالث قبل الميلاد ، فقد ظهر الجمل في مقبة باكرة تصل إلى الألف السابع قبل الميلاد كما يشير الى ذلك تاريخ كربون ١٤ المشع الذى تم أخذه من عظام (فك) أحد الجمال من إقليم تهامة بالمملكة العربية السعودية ، وترتب على ذلك أن جابت القوافل التجارية الفيافي مقيمة علاقات تجارية وصلات عضارية مع وادى الرافدين ، حوض البحر الأبيض المتوسط ، أفريقيا الخ . وكان التجار العرب يعتبرون الطرق الصحراوية أكثر أمنا من الرحلات البحرية. وقد كان للعلاقات المتنامية بين جزيرة العرب وجيرانها خلال الألف الأول قبل الميلاد تأثيرا بالغا على عصور ما قبل التاريخ في شبه الجزيرة العربية .

القصيل التاسم

في هذا الباب سنعطى تلخيصا موجزا عن المسح السابق لحضارات عصور ما قبل التاريخ وفجره وتحاول إلقاء نظرة على السمات الميزة للتطور الحضاري للمملكة العربية السعودية الذي نشأ بسواعد سكانها الأصليين من العرب الساميين.

ومن خلال التفاصيل المذكورة إنفا عن عضارة العصر العجري في الملكة العربية السعودية لا ريب أن المملكة كانت معمورة بدرجة كبيرة بواسطة أقوام عصر ما قبل التاريخ وفجره . وهناك أدلة بأن المملكة العربية السعودية كانت أهلة بالسكان خلال فترات العصر العجري القديم الأدنى ثم انتشر السكان كما هو جلى من الخارطة الأثرية التى تعوى فسيفساء حضارية تشمل الأدوات العصوية (Pebble Tools) والأشولية (Acheulean) والأشولية (Phoble Tools) الترزيع الظاهري للعمناعة الأشولية للعصر البلايستوسيني (Pleistocene) يدعم الاحتمال بأن الغالبية العظمى من المراقع الأثرية المكشوفة تنحصر في يدعم الاحتمال بأن الغالبية العظمى من المراقع الأثرية المكشوفة تنحصر في ألتخوم البيئية الواعدة ، وبالمثل فإن الصناعة الموستيرية (الرف العربي) بمعاذاة التخوم البيئية الواعدة ، وبالمثل فإن الصناعة الموستيرية (الدى كان شائعا خلال أزمنة صناعات الفؤوس الأشولية ، ولوحظ أن الصناعة الموستيرية كانت مزدهرة في المناطق الداغلية والأطراف الجنوبية للمملكة العربية السعودية ، أما العصر الحجرى القديم المتاخر فتمثله أدوات مصنعة وذات تقنية رديئة ، لكننا نجد في

الوقت ذاته أن الأدوات المسننة الورقية الشكل ذات الطابع الأتيري (Aterian) للتميز قد تم العثور عليهافي أجزاء متفرقة من المملكة العربية السعودية .

ويحول وجود بيئات طبيعية متباينة في الملكة العربية السعودية دون الحاجة الى أدوات متشابهة كما هو متوقع في بيئات أخرى ذات ظروف تباين ظروف المملكة ، ومهما يكن من شيىء ، فهنالك الكثير من التماثل بين الأدوات المجرية لعصور ما قبل التاريخ المفتلفة في المملكة العربية السعودية والأدوات المكتشفة في أقطار مجاورة ، وفي الوقت ذاته فهنالك القليل من الابتكارات في المملكة العربية السعودية لم يعثر على مايضارعها في أماكن أخرى مثل (حضارة كلوة) و (حضارة وليان) الغ ، وتشير الموجودات الأثرية للعصر المجرى المديث في الربع المالي الى أن هناك منطقة حضارية راسخة تعتد عبر عدة آلاف من السنين وتتميز بمعثورات ذات أسنان صغيرة من الرقائق الحجرية المضغوطة ذات الوجهين والتي ذودت بمقابض لتشكل (شوكا) barbs ، وإن كانت هناك بعض الأشكال الأخرى ثنائية الوجه ورقائق قشرية متكيفة مع طبيعة المواد الخام المطية. وتمتري صناعة العصر الحجري الحديث (Neolithic) على أحجار للطحن ، وأخرى للرحى وأوانى حجرية ، وفي المملكة العربية السعودية هذاك العديد من أوجه العصر النيوليثي سواء أكانت حقيقية أو مرتاب فيها تعرف بالتغير النوعي، الكمى والتقنى في الأدوات المجرية، وكل هذه الصناعات وأرجهها المُتلفة تأخذ معناها فقط عندما ينظر اليها باعتبارها تقنية وأسلوبا ، ويلاحظ أن النشاطات الاجتماعية لسكان العصر النيوليثي تتباين نيما يختص بموقع المستوطنة، وضعها الغذائي واستراتيجياتها الاجتماعية لجمع الطعام الخ ، والمواقع النبوليثية في الربع الفالي أقيمت معسكرات تخيم لقدامي الصيادين الذين كانوا يطاردون صنوفا من الطرائد البرية كالفزلان والوعول إضافة الى القردة والنعام والوحوش الضارية كالذئاب والثعالب والضباع . السمات الحضارية للعصر الحجري النحاسى (Chalcolithic) تعثلها بقايا التجمعات القروية شبه المستقرة ، المدافن ، المباني ودور العبادة ، أما المستوطنات شبه المتمدينة ، فيبدى انها قد ظهرت الى حيز الوجود خلال الألف الثاني قبل الميلاد ، واعتمدت تلك المستوطنات في استراتيجياتها المعيشية على الاستغلال الإقتصادى للواحات ومصادر المعادن وشبكات التجارة مع بلاد الشام ومصر . وهذه المراكز الاستيطانية هي غوريا ، تيماء ووادى سرحان الخ .

تؤكد الأدلة المتوفرة عن سكان العصر الحجرى في هذه المنطقة - المفرطة في المبغاف خلال العصور الحديثة - حقيقة فحواها أن طقسا رطبا مطيرا كان سائدا في المملكة العربية السعودية في حوالى ١٠٠، ١٠ سنة قبل الوقت الحاضر مع بعض التقلبات الثانوية في فترات لاحقة ، وهناك شواهد بأن المجموعات السكانية من الصائدين وجامعى الثمار كانوا يستغلون ظروفا بيئية ومناخية مثلى في الربع الخالى خلال الفترات المتأخرة من عصور البلايستوسين والهولوسين .

كانت المواد الخام لصناعة الأدوات الحجرية وافرة في شبه الجزيرة العربية . وفي بعض الأحابين فإن معظم مواقع العصر الحجري تقع في أعالى مساطب تحدها منحدرات شديدة الانحدار تجوارها منكشفات صغرية للجرنيت الاندسيت ، الكوارتز . الريوليت ، البازلت ، الظران ، الصوان والحجر الأخضر البازلتي وأنواعها الفرعية ، وكل هذه المواد وغيرها كانت تستخدم في إنتاج الادوات الحجرية خلال الفترة الاشولية في المملكة العربية السعودية .

تطورت استراتيجيات العيش في المملكة العربية السعودية خلال ثلاث مراحل: أولاها ظهرت في فترة (التكوين) Formative Period في نهاية العصر

المجري، وأواغر فترات البلايستوسين وبواكير الهولوسين . وهذه الفترة تمثل البدايات الأولى لتدجين النبات والحيوان ، المرحلة الثانية هى البداية الأولى لإنتاج الغذاء عندما تطورت الأشكال النباتية وتبدلت الأصناف الحيوانية بداخل كل نظام تخصصى لجمع القوت خلال عصر الهولوسين ، واستقدمت وسائط استنبات وطرق تدجين جديدة من خارج المملكة العربية السعودية تم استخدامها في تطوير اقتصاديات العصر الحجرى في القطاعات الزراعية والحيوانية ، أما المرحلة الثالثة فهى تمثل اقتصادا زراعيا منطورا وناشئا من التكامل الاجتماعي للأنماط الثلاثة من اقتصاديات العيش وهى زراعة الواحات ، صيد (الجموعات الحيوية) biomass (المجموعات وعى الأبل .

تعتمد مستوطنات العصر الحجري على الظروف البيئية ، التنظيم الزماني والمكاني للأصناف النباتية والحيوانية ، حجم الإقليم الذى تقطنه مجموعات من الصيادين وجامعي الثمار الغ . ولوحظ أن المستوطنات الأشولية تتركز بصورة واضحة على مقربة من الأردية والبحيرات القديمة . والمستوطنات الباكرة خلال العصر الحجرى كانت عبارة عن مضيمات مؤقتة ، ومعسكرات دائمة وأخرى لصائدي الحيوانات والأسماك إضافة الى الملاجىء بإنواعها المختلفة . وتعتمد المستوطنات بصورة رئيسة على الوفرة الموسمية لمصادر الرزق ، ولربما هاجر الناس أيضا من مكان لآخر بحثا عن مصادر القوت وقد لا يكون لهم أى مستوطنات دائمة . وأول شاهد على وجود المستوطنات الدائمة نجده في العصور النيوليثية ، الكالكوليثية والحديدية ، أمامستوطنات حضارة العبيد في الألف الخامس قبل المملكة العربية السعودية لا سيما على امتداد الخط الساحلي .

تشتت بقايا الأبنية والمساكن بصورة واسعة في كل أنحاء المملكة العربية

السعودية تقريبا ويبدى أنهاظهرت لأول مرة في منتصف الألف الرابع قبل الميلاد، وهذه المنشآت الدائمة ارتبطت بنهج الحياة المستقرة وشبه المستقرة للسكان، وبعض هذه الأبنية استخدمت مستوطنات سكنية وبعضها لأغراض أخرى، والأنماط المختلفة للأبنية التي وجدت في المملكة العربية السعودية تشمل هياكل حجرية، مسيجات حجرية، ركامات قبور، أبنية مستدقة الطرف، أحواض، مقابر ركامية على شكل (مصائد)، منصات، أعمدة، مقابر تلال وكهوف.

, ,

فن الرسومات الصخرية في المملكة العربية السعودية غنى للفاية في أشكاله الفنية ومضامينه ووفرته العددية غير العادية في كل أصقاع البلاد ويرتكز فن الرسوم الصخرية في المملكة العربية السعودية على أساس الأسلوب أو الشكل في تمثيل النماذج البشرية والصيوانية . وتظهر هذه الرسومات إما طبيعية ، أسلوبية ، تخطيطية أو تخطيطية باستخدام الأسلوب العودي Stick (Stick ويكشف فن الرسومات الصخرية في المملكة العربية السعودية عن ثروة هائلة من المعلومات عن الحياة الاجتماعية والاقتصادية لسكان تلك الصقبة من الماضي السحيق . وتميزت المصنوعات التي كان يمارسها هؤلاء الأقوام بثرائها وتنوعها وتباين مادتها وأنماطها الزخرفية . ويدل العديد من مشاهد هذه النقوش الصخرية على أن السكان في تلك الأزمنة كانوا فيما يبدو مغرمين بالنعام والإبل ، وتعطى هذه الرسومات تفاصيل مسهبة عن وقائع حياتهم اليومية ، ومعتقداتهم وتعطى هذه الرسومات الشعائرية ، ورقصاتهم الطقوسية كما تم تسجيل العديد من المسمات المتصورة للمعبودات والكائنات الخرافية التي تتخذ إشكالا بشرية ذات ملامع ذكرية وإخرى إنثوبة .

توحى (الوسوم) أو العلامات القبلية (Tribal marking) بوجود نظام عشائري متبع بصورة منتظمة مع التمييز الواضح بين مختلف المجموعات

القبلية، ويذكر نطام الكى (الوسم) الذي نجده عادة في الميوانات - باعداث علامات فيها لتدل على مالكها - بأن هنالك نظاما فريدا تبناه (قوام عصر ما قبل التاريخ في هذه البقاع من شبه جزيرة العرب.

يمكننا الخلوص الى أن كل صغرة في المملكة العربية السعودية بتفاصيل عملها الفني تعيط اللثام عن قصة إبداع جديدة ، وكل رسم صغرى هو خطوة للإمام تسلط أهواء جديدة وتعدنا بمعلومات ثرة عن ثروة تعكس مزيدا من الفوء عن حياة المجموعات البشرية في المملكة العربية السعودية خلال عصور ما قبل التاريخ وفجره ،

أن النماذج البشرية والحيوانية كانت تمثل باشكال عودية (Stick Figures). ويبدر أن هذه الأشكال والعلامات العودية كانت تستخدم وسيلة معينة للاتصالات وربما كانت الأصل الذي تعدرت منه طلائع الأبجدية البدوية في المملكة العربية السعودية والتي تطورت منها في مرحلة لاحقة نصوص الكتابة الثمودية . وتدل الشواهد الأثرية بأن الكتابة قد نشأت في المملكة العربية السعودية ولم تأت من خارجها .

تشبر حضارات الفخار الباكرة في الملكة العربية السعودية إلى اختلافات إقليمية توحى بتمايزات طفيفة في النماذج الشكلية ، الزخارف والصناعة كما تعكس مراكز إنتاج إقليمية لصناعة الفغار ، ومهما يكن من أمر ، فهناك تباين واختلافات زمنية بين حضارات الفخار في المناطق المعتلفة للمملكة العربية السعودية . وأقدم الأنواع الفضارية تم توثيقه من المنطقة الشرقية يؤرخ للألف الثالث قبل المبلاد في حين أننا لا نجد في الأقاليم الأخرى للمملكة أي حضارة فخار تزرخ لهذه الغترة الزمنية ، وهذا يوضح ضمنيا أن حضارات الفخار لم تتطور بصورة متماثلة أو متزامنة في بقاع المملكة مثلما كان المال عليه في حضارات الأدرات المجرية . وهناك تباين وتفاوت جلى بين التطور في صناعة الأدرات المجرية ومثيله في صناعة حضارة الفخار في الملكة العربية السعودية ، وفخار عصر ما قبل التاريخ المعروف بد" فخار العبيد المطلى " تم العثور عليه في مواقع متعددة في المنطقة الشرقية للمملكة العربية السعودية ، ومما لا ريب فيه أن هذا الفخار يكاد يماثل الطراز المكتشف في بلاد ما بين الرافدين والمؤرخ للألف الخامس قبل الميلاد والفضار المطلى الذي عثر عليه خلال أعمال التنقيب التي قام بها عبدالله مصرى في موقع (دوسرية) أكبر مستوطنات حضارة العُبيد في الجزيرة العربية ، ويشير كل ذلك إلى ملاقات وثيقة بالفخاريات التي تم اكتشافها في موقع (رأس العامية) الذي ينسب للفترة الباكرة الثالثة من حضارة العبيد . أما موقع (عين قناص) فقد منح عبدالله مصري كسر فخارية تعاثل النعط الفخارى المسعاة "أسلوب حاجي محمد "في سومر ، وحضارة فخار العبيد في شرق المعلكة العربية السعودية تشير الى صلات أقليمية وطيدة بالمناطق السفلى لبلاد ما بين الرافدين فيما يختص بتبادل وسائل كسب الرزق ، وفي خلال الألف الثالث قبل الميلاد نجد نوعا مختلفا من حضارات الفخار يتطور في شرق المملكة ، وهذا النمط الحضاري يعرف بفخار (دلمون باربار) (Dilmun - Barbar Ware) نتيجة لتأثير حضارة دلمون المباشر ، وهناك فخار دلمون الاحمر ثو الإرتفاع المتطاول الرائي طبخ باربار ا ا) وطرز أخرى من آئية ذات ألوان حمراء ، سوداء ، سعراء خاربة الى الصفرة وجيدة الحرق عثر عليها في مواقع مختلفة في المنطقة الشرقية .

في المناطق الأغرى للمملكة العربية السعودية تبدأ عضارة الفخار منذ الألف الثاني قبل الميلاد ، ومن جهة أغرى ، فإن أدرات العجر الصابوني ذات الزخارف الرقيقة تم اكتشافها في مناطق عديدة من المملكة منذ الألف الثالث قبل الميلاد .

لم تكن الجزيرة العربية تعيش في عزلة طبلة فترات عصور ما قبل التاريخ، فقد استطاعت أن تطور علاقات تجارية وحضارية متينة بجيرانها الأقربين: بلاد ما بين الرافدين، سوريا، فلسطين، الأردن، ايران، الهند، مصر، شرق أفريقيا ... الغ، وكانت محصلة هذه العلاقات تأثيرات حضارية وإقتصادية متبادلة.

277

BIBLIOGRAPHY

Abbreviations:

A.A. : Artibus Asiae

A.J.A. : American Journal of Archaeology
Anum. Rev. Anth. : American Review of Anthropology

Annales Archeologiques Arabes Syriennes (Syria)

Anthropological Papers of the American Museum of Natural History

Archaeology of the United Arab Emirates
Ailal : Archaeology of the United Arab Emirates
The Journal of Saudi Arabian Archaeology

A.W.A. : Advances in world Archaeology (cd.Fred Wendorf and Angela E.close), 1983-85

B.A.O.M. : Bulletin of the Ancient Orient Museum, Tokyo
B.A.S.O.R.S. : Bulletin of the American School of Oriental Research

B.I.O.A.S.
 Bulletin of the Geological Society of America
 B.I.O.A.S.
 Bulletin of the Institute of Archaeology, London
 B.S.O.A.S.
 Bulletin of the School of Oriental and African Studies
 B.S. Prc. F
 Bulletin de la Societe of Prehistorique Française

II.T.A. : Bahrain Through the Ages - The Archaeology (ed. Shalkha H.A. Khalifa & Michael

Rice, K.P.I London 1986

E.W. : East and West

FRP. : Fleid Research Projects, (ed. Henry Field, Miami, Coconut Grove, Florida)

(i.J. : Geographical Journal

J.A.O.S : Journal of the American Oriental Society
J.C'en. A. : Journal of the Royal Central Asian Society

J.Cu. S. Journal of Cuneiform Studies

JES. II (). 2 Journal of the Economic and Social History of the Orient

JNES. Journal of Near Eastern Studies

J.O.S. : Journal of Oman Studies

JRAS. : Journal of the Royal Asiatic Society

J.R. Anth : Journal of the Royal Anthropological Institute of Gr. Britain & Ireland

J.W.A.S. : Journal of the West Asia Studies

Kum! : Arbog for Jysk Arkaelogisk Selskab, Aarhus (Journal of Judand Archaeological

Society).

L'Anthro. : L'Anthropologie

MAN: Journal of the Royal Anthropological Institute

Ms : Manuscript

N II () of Anti : Natural History Oriens Antiquus

OS OR : Oman Studies Orientalia Romana, ISMEO

PA : Pakistan Archaeology

PAPh S : Proceedings of the American Philosophical Society

247

P.B. : Peabody Bulletin

P.E.Q. : Palestine Exploration Quarterly

P.M.P. ; Peabody Museum Papers, Harvard University

P.Pre. S. : Proceedings of the Prehistoric Society

P.S.A.S. : Proceedings of the Seminar for Arabian Studies

Rev. Assy. : Reve Assyriologiy Archaeology

Rev. Arch : Review of Archaeology
S.A.A : South Asian Archaeology

S.A.A.B. : South African Archaeological Bulletin

S.A.Antiq. : An Introduction to Saudi Arabian Antiquities (ed. Abdullah H. Masry), 1975,

Department of Antiquities and Museums, Kingdom of Saudi Arabia, Riyadh.

S.H.A. : Studies in the History of Arabia (Supervision Prof. A.R. al-Angary),

King Saud University, Riyadh, I-IV (1979-89).

S.H.A.J. : Studies in the History And Archaeology of Jordan, (ed. Adnan Haditi) 1982.

W.A. : World Archaeology

Journals not abbreviated

AGES

ATLAL

Antiquity

Archaeology

DILMUN

Expedition

Paleorient

Quartarnaria

Mesopotamia

Nature

Scientific Americana

Abu Duruk, H., M. al Rahim, A.J. Murad

1983 "Excavation of a Neolithic Site at Thumama", Atlal, VIII.

Adams, R. McC., Parr, P.J., al-Ibrahim, M., al-Mughannum, A.S.

"Saudi Arabian Archaeological Reconnaissance 1976. The preliminary report on the first phase of the comprehensive archaeological survey program," Atlal, I

Agristi, Henri

1970 Rock Drawings in Afghanistan, F.R.P.

Allchin, Bridget and Ramond

1982 The Rise of Civilization in India and Pakistan, Cambridge, Cambridge University Press.

Alster, B.

1983 "Dilmun, Bahrain and the alleged paradise in Sumarian myth and literature," in Potts, 1983.

Anati, E.

1955 "Ancient Rock Drawings in the Central Negev", P.E.Q. (April).

1968/1972 Rock-Art in Central Arabia, (Expedition Philby Ryckmans-Lippeus en Arabia), 4 vols. (Loyain La Neuve; Inst. Orientaliste).

1976 Evolution and Style in Comunian Rock Art. (Edizioni del Centro).

Anonymous

1964 Archaeological investigations on the Island of Failaka

1970 The Arabian Peninsula, (New York, Nelson Doubleday)

1975 An Introduction to Saudi Arabian Antiquities. Department of Antiquities and Museums, Ministry of Education, Kingdom of Saudi Arabia.

al Ansary, A.R.,

1981 Qaryat al-Fau-A Potrait of Pre-Islamic Civilization in Saudi Arabia, London.

Armand, J.,

1979 "The Middle Pleistocene Pebble Tool site of Durkadi in Central India" (A Preliminary Report on the Excavation of 1970-1971), Paleorient (V).

Asthana, Shashi

1976 History and Archaeology of India's Contacts with Other Countries, Delhi.

Bakhit al-Shanfari, A.A., Weisgerber, G

1986 "A late Bronze Age warrior burial from Nizwa, Oman." In O.S.O.R., 7, (ed. P.M. Costa, M. Tosi, Rome: IsMEO).

Barger, T.C.

1965 "Cylinder scal from Saudi Arabia". Archaeology (18)

Bawden, Garth,

1981 "Recent Radiocarbon Dates from Tayma", Atlal, V.

1983 "Painted Pottery of Tayma and Problems of Cultural Chronology in N.W. Arabia", in Midian, Moab, and Edom (ed. J. Sawyer, & B.B. Clines), Sheffield.

Bawden, G., C. Edens, R. Miller

1980 "The Archaeological Record of Ancient Tayma," Atlal, IV

Bawden, Garth and Christopher Edens

1988 "Tayma Painted Ware and the Hejaz Iron Age Ceramic Tradition," Levant. (XX)

Berthoud, T., Cleuziou, S.

1982 "Farming communities of the Oman Peninsula and the copper of Magan", J.O.S. (VI-2).

Besancon, J., L. Copeland, F. Hours,

1975/1977 "Tableaux De Prehistoric Libanaise," Paleorient. (III).

Betts, Alison,

1982 "A Natufian Site in the Black Desert, Bastern Jordan," Paleorient (VIII-2)

1988 "1986 Excavations at Dhu Wella, Eastern Jordan; A Prilliminary report", Levant (XX).

Betts. A., and S. Helms

1986 "Rock Art in Eastern Jordan: 'Kite' carvings," Paleorient. (XII-1).

Beydoun, Z.R.

1966 Geology of the Arabian Peninsula. East Aden Protectorate and Parts of Dhofar. Geological Survey Washington D.C.

1986 The Middle East Regional Geology and Petroleum Resources, Scientific Press, Bucks.

Biagi, P., Nisbet, A.

1986 "Some aspects of the 1982-1985 excavations at the accramic coastal settlement of RH5 at Qurum". O.S.O.R.

Biagi, p., Torke, W., Tosi, M., Uerpamann, H.P.

"Qurum, a case study of coastal archaeology in northern Oman", W.A., XVI (1): 43-61

Bibby, T.G.

1954 "Five among Bahrain's Hundred Thousand Graye-Mounds". Kuml.

1958 The "Ancient Indian Style" seals from Bahrain, Antiquity, (32).

1964 "Arabiens arkaeologi". Kuml

1965 "Arabiens arkaeologi". Kuml

1966 "Arabiens arkaeologi". Kuml

1969 Looking for Dilmun, New York, Praeger

1970 "According to the Standard of Dilmun". Kuml

1973 Preliminary Survey in Eastern Arabia 1968. Copenhagen: Juliand Archaeological Society.

1986 "The origin of the Dilmun civilization. In B.T.A.

Bordaz, Jaques

1970 Tools of the Old and New Stone Age. Devan, David and Charles

Bordes, Francois,

1961 Typologie du paleolithique ancient moyen, France, Bordeaux.

1968 The Old Stone Age, World University Library

Bowen, Robert and Jux. Ulrich

1987 Afro-Arabian Geology, A Kinematic View, London, Chapman & Hall.

Buccellati, Giorgio.

1966 The Amorites of the Ur III Period, Naples.

Bulgafrelli, Grazia Maria

198 "Evidence of Palacolithic Industries in North Yemen", In Yemen: 3000 Years of Art and Civilization in Arabia Felix, (ed. Werner Daum), Penguin-Verlag.

Brunswig, R.H. Jr., Parpola, A., Potts, D.T.

1983 "New Indus and related seals from the Near Bast", in Potts, 1983.

Burkholder, Grace

1972 'Ubaid sites and pottery in Saudi Arabia, Archaeology, 25

1984 An Arabian Collection: Artifacts from The Eastern Province. Boulder City, Colorado. Burkholder, G., Golding, M.

1971 "A surface survey of the Ubaid sites in the eastern province of Saudi Arabia (Summary)", A.A. 33 (4)

Butz, K.

1983 "Dilmun in Altbabylonischen Ouellen", in Potts, 1983.

Butzer, K.W.

1958 Quaterrnary Stratigraphy and Climate in the Near East, Bonn, Dummlers

1978 "The Late Prehistoric Environmental History of the Near East", in *The Environmental History of the Near and Middle East Since the Last Ice Age* (cd. W.C.Brice), Academic Press.

1970 "The Natural Early Post-Glacial Environment", The Cambridge Ancient History, Cambridge

Calvet, Y.

1984 La fouille de Age du Bronze, G3. In Failaka. Fouilles francaises 1983, (ed. J.F. Salles), Paris: Maison de Orient

Caton-Thompson, G.

1946 "The Aterian Industry: Its place and significance in the Palaeolithic world", J.R.Antho. (76).

1953 "Some Palaeoliths from South Arabia", Pre. S., (19).

Caton-Thompson, G., Gardner, E.W.

1939 "Climate, irrigation and early man in the Hadhramaut". G.J., 93.

Chapman, R.W.

1971 Climatic changes and the evolution of land forms in eastern province of Saudi Arabia, B.G.S.A., 82

1978 "General Information on the Arabian Peninsula", in Al-Sayari & Zoti, 1978

Clarke, C.

1975a, "Rock Art in the Oman Mountains", P.S.A.S., 5

1975b "The Rock Art of Oman". J.O.S., I.

1979 "Rock Art at Jubba, northern Saudi Arabia," P.S.A.S., 9 -

Clark, G., and S. Piggott

1965 Prehistoric Societies, London

Clark, Grahame,

1977 World Prehistory in new perspective, (Cambridge)

Clark, J.D.,

- 1966 "The Middle Acheulean Occupation Site at Latamne Northern Syrla"; and "Further Excavation (1965) at the Middle Acheulean Occupation Site at Latamne, Northern Syrla: General Results, Definition and interpretation" Annales Archaeologiques Arabes Syreinnes, XVI (2).
- 1967 "The Middle Acheulean Occupation Site Latamne, Northern Syrla", Quaternaria, IX.
- 1968 "Further Excavations (1965) General Results, Definition and interpretations", "Quaternaria, X.

Charlesworth, J.K.

1966 The Quaternary Era, with special reference to its Glaciation, London, Edward Arnold.

Cleuziou, S.

- 1980 "Three seasons at Hill; toward a chronology and cultural History of the Oman Peninsula in the 3rd millennium BC"., P.S.A.S., 10.
- "Oman Peninsula in the early second millennium BC". In S.A.A., Berlin 1979, (ed. H. Haertel).
- 1982 "Hill and the beginning of Oasis life in eastern Arabia. P.S.A.S., 12.
- 1984 "Oman Peninsula and its relations eastward during the third millennium". In Frontiers of the Indus Civilization, (ed. B.B Lal, S.P. Gupta), New Delini.
- 1986 "The Chronology of protohistoric Oman, as seen from Hill" O.S.O.R. 7, (ed. P.M. Costa, M. Tosi). Rome: IsMEO.

Cleuziou, S., Costantini, L.

1980 "Premiers elements sur 1' agriculture protohistorique de 1' Arabie Orientale". Paleorient, VI.

Cleuziou, S., Tosi, M.

1986 "The southeastern fronticrof the ancient Near East", S.A.A. 1985, (ed. K.Frlfelt), Aarhus. (Ms.)

Cleuziou, S., Vogt, B.

- 1983 "Umm an-Nar burial customs, new evidence from tomb A at Hilli north", P.S.A.S. 13.
- 1985 "Tomb A at Hili north (United Arab Emirates) and its connections to southeast Iran and the greater Indus Valley", S.A.A., 1983, ed. M. Taddei, Napoli: 1st. Univer. Orient.

Cole, Sonia,

1970 The Neolithic Revolution, British Museum.

Coles J.M., and E.S. Higgs,

1969 The Archaeology of the Early Man, London, Faber & Faber

Compagnoni, B., Tosi, M.

1978 "The camel, its distribution and state of domestication in the third millennium B.C. in light of finds from Share-i-Sokhta", P.B. (II).

Copeland, L.

- 1978 "The Middle Palacolithic of Adiun And Ras el Kelb (Lebanon): First Results from a study of the Flint Industries", Paleorient, IV.
- 1988 "Environment chronology and Lower Middle Palaeolithic Occupations of the Azraq Basin, Jordan". Paleorient. 14 (2).
- 1989 "A Late Acheulean Knapping Floor At Azraq, IV Congres Sur L'Historie et, 1' Archaeologie De Jordanie, Lyon, (Ms.)

Copeland, L., Bergne, P.

1976 "Flint artefacts form the Buraimi area, eastern Arabia", P.S.A.S 6.

Copeland, L., and F.Hours,

1971 "A Microlithic Flint Site in Wadi Rum, Jordan, and a Review of the Epi-Palaeolithic of Northern Arabia", P.S.A.S., II.

Coppa, A Macchiarelli, R Salvatori, S., Santini G.

1985 "The prehistoric graveyard of RH 5 at Qurum". J.O.S., 8.

Cornwall, P.B.

- 1946 "On the Location of Dilmun", B.A.S.O.R. 11.
- 1946 a "Ancient Arabia: Exploration in Hasa, 1940-41," G.J. Vol.107.
- 1946 b "A Lower Palacolithic hand-axe from Central Arabia", Man, Vol 46, 144.
- 1952 "Two Letters from Dilmun", J.Cu.S., VI.
- 1978 "The copper mining settlement of Arja: a preliminary survey". J.O.S., IV.

Costantini, L.

- 1981 "Palacoethnobotany at Pirak: a contribution to the 2nd millennium B.C. Agriculture of the Sibni-Kacchi plain, Pakistan", SAA (ed. H.Haertel), Berlin, Reimer.
- 1984a "Plant impressions in Bronze Age pottery from Yemen Arab Republic"., E.W., 34
- 1984b "The beginning of agriculture in the Kachi plain: the evidence of Mehrgarh", SAA., (ed. B.Allchin), Cambridge.

Courtnay-Thompson, F.C.W.

1975 "Rock engravings near Madina, Saudi Arabia". P.S.A.S. (5)

Crowfoot-Payne, J.

1963 "A surface collection of flints from Habarut in southern Arabia", Man 240.

Dales, G.

1962 "Harappan outposts on the Maakran coast". Antiquity, 36.

Dayton, J.E.

1975 "The problem of climatic change in the Arabian peninsula". P.S.A.S (5).

de Bayle des Hermes, R.

1976 "Premier mission de recherches prehistoriques en Republique Arabe du Yemen". L'Anthro, 80.

de Bayle des Hermes, R., Grebenart, D.

1980 "Deuxieme mission de recherches prehistoriques en republique Arabe du Yemen". L'Anthro.
84

De Cardi. B.

1965 "Excavations and reconnaissance in Kalat, west Pakistan". P.A. (2)

1970 "Excavations at Bampur, a third millennium settlement in Persian Baluchistan, 1966" An.P.A.M.N.H. 51 (3)

1971 "Archaeological survey in the northern Trucial States". E.W. 21

1975 "Survey and excavation in central Oman", J.O.S. L.

1977 "Surface collections from the Oman Survey, 1976" J.O.S. II (1)

1978 (cd). Qatar Archaeological Report-Excavation 1973. Oxford University Press.

De Cardi, B.Bell, R.D., Startling, N.J.

1979 "Excavations at Tawl Silaim and Tawl Sa'ld in the Sharqlya". 1978. J.O.S., V

De Cardi B., Collier, S., Doe, D.B.

1976 "Excavations and surveys in Oman ". J.O.S., II

De Cardi, B., Doe, D.B.Roskams, S.P.

1977 Further Archaeological Survey in Ras al-Khaimah, U.A.B., Or.Anti, (24)

de Maigret, A.

1982 "Recerche archaeologiche italiane nella Repubblica Araba Yemenita, Notizia di una seconda recognizione (1981)". Or. Antl., 21

1984 "A Bronze Age for southern Arabia". E.W., 34

Dennell, R.W., H.M. Rendell, & M.A. Halim,

1985 "New Perspective on Palaeolothic of Northern Pakistan", S.A.A., (1985), Naples.

Dibblel, H.L.,

1984 "The Mousterian Industry From Bishun Cave (Iran)", Paleorient, x (2)

Dickson, HRP.,

1956 "Kuwait and her Neibhbours, London

Diringer, David,

1962 Writing, London, Thames & Hudson

1968 The Alphabet, Hutchinson of London

Doe, D.B.

1983 Monuments of South Arabla, Cambridge; Falcon-Olander

Donaldson, P.

- 1984 "Prehistoric tombs of Ras al-Khaimah", Or.Anti, 23
- 1985 "Prehistoric tombs of Ras al-Khaimah", Or. Anti. 24

Dostal, W.

- 1968 Zur Megalithfrage on Suedarabien. In Frestchrift Werner Caskel, Leiden
- 1979 "The development of Beduin life in Arabla seen from the archaeological material, S.H.A. (I-1)

Drechou, H., Hlyernal, F., Karpoff, R.

1968 "Nouvelles stations prehistoriques dans les reliefs de l' Arabic saoudite B.S. Pre. F., 65

Driver, G.R.

1980 Semitic Writing from pictograph to Alphabet, Oxford U.P.

Durante, S., Tosi, M.

1977 "The accramic shell-middens of Ras al-Hamra :a preliminary note" J.O.S., 3 (2)

During Caspers, E.C.L.

- 1970 "Trucial Oman in the third millennium BC." Ort Antl.,4
- 1971a "The bull's head from Barbar Temple II, Bahrain: a possible contact with early Dynastic Sumer," E.W. 21.
- 1971b "New Archaeological Evidence for maritime trade with Persian Gulf during the late Proto literature period", E.W., 21
- 1972 "Harappan trade in the Arabian Gulf in the third Millennium BC." Mesopotamia 7.,
- 1973a "Dilmun and the date tree", E.W., 23
- 1973b "Harappan trade in the Arabian Gulf in the third Millennium BC", P.S.A.S., 3.,
- 1973c "Harappan" in Journal of Archaeology & history of Bahrain, Dec. (5).
- 1976 "Cultural concepts in the Arabian Gulf and the Indian Ocean". P.S.A.S., 6
- 1978 "R.Thaper's Dravidian hypothesis for the locations of Meluhha, Dlimun and Makan" J.E.S.H.O., XXI (2)
- 1979 "Statuary in the Mound from Dilmun". S.A.A., 1975, (ed. J.E. Van Louhulzen-De Leeuw).
- 1980 The Bahrain tumuli; an illustrated catalogue of two important collections. Istanbul: Nederland.
- 1983 "Corals pearls and prehistotic Gulf trade". P.S.A.S., 13

Edens, C.

- 1982 "Towards a definition of the Rub' al Khali "Neolithic'. Atlal., 6.,
- 1986 "The Rub'al-Khali 'Neolithic' revisited: the view from Naqdan 1988", in Araby-The Blest, Studies in Arabian Archaeology in Memory of M. Golding, (cd.D. Potts.), CNI.7, Copenhagen.
- 1988 "Archaeology of the sands and Adjacent Portions of U.S. Sharqiyah", in J.o.s.; special report No.3

Edens, C. and Garth Bawden,

1989 "History of Tayma and Hejazi Trade during the First Millennium B.C.", J.E.S.H.O., 32

Edwards, J.E.S. (ed.)

1970 The Cambridge Ancient History, Cambridge.

Eggers, Avan Dusen,

1966 "Arabs In Babylonia in the 8th Century BC.", J.A.O.S., 94 (1)

Eph'al I.

- 1974 "Arabs in Babylonia in the 8th century B.C.", J.A.O.S., 94 (1)
- 1976 "Ishmael and Arab(s) "-A Transformation of Ethnological Terms", J.N.E.S., 35 (4)

Fedele, F.G.

- 1984 "Fauna of Wadi Yana'im (Wyi), Yemen Arab Republic", E.W., 34
- 1987 "North Yemen; the Neolithic, In Aus dem Reich Von Saba 3000 Jahre Kunst und Kultur des Gluckichen Arabien. Eine Ausstellung des Staaltichen Museum fuer Voelkerkunde, (ed. W.Daum), Munchen

Field, Henry

- 1951 "Reconnaissance in Saudi Arabia". J.R. Cent. Asian Soc., 38 (2-3).
- 1952 "The Ostrich in sourhwestern Asla, Man, note 73.,
- 1955 "New Stone Age sites in the Arabian Peninsula". Man, note 145.,
- 1958 "The Ostrich in Southwestern Asia; a Further Note", Man, note 67.,
- 1956a Ancient and Modern Man in Southwest Asia, / (F.R.P.)
- 1956b "An Anthropological reconnaissance in the near East, 1950", P.M.P., 48 (2)
- 1958 "Stone Implements from the Rub'al-Khali, Southern Arabia", Man, note 121
- 1960 North Arabian Desert Archaeological Survey, 1925-50" P. M.P., 45 (2)
- 1960a "Stone implements from the Rub'al-Khali", Man, note 30
- 1960 "Carbon-14 date for a 'Neolithic' site in the Rub'al-Khali'. Man, note 214
- 1961a Ancient and Modern Man in Southewestern Asia, II. (F.R.P.).
- 1961b "Palaeolithic implements from the Rub'al-Khali". Man. note 144
- 1970 Rock Drawings from Saudi Arabia, Occasional Papers. F.R.P.
- 1971 Contributions to anthropology of Saudi Arabia (ed.) F.R.P.
- 1978 "Early Man in North Arabia", in Ancient Man (ed. W.R. Corliss)

Fleisch, H., and P.Sanlaville,

1974 "La Piage De 52m, BiSon Acheulean A Ras Beymouth EtA L'Ousdi AABET (LIBAN)", Paleorient, II

Frifelt, Karen

- 1968 "Archaeological Investigations in the Oman Peninsula", Kuml.
- 1970 "Jemdat Nasr Graves in the Oman", Kuml.
- 1975a "A possible link between the Jamdat Nasr and the Umm an-Nar graves of Oman". J.O.S., I
- 1975b "On Prehistoric settlements and chronology of the Oman Peninsula", E.W., 25
- 1976 "Evidence of 3rd millennium BC town in Oman," J.O.S., II
- 1979 "Oman during the third millennium BC; Urban development of fishing/farming communities", S.A.A. 1977, ed. M. Taddedi,
- 1980 "Jemdat Nasr Graves" in the Oman Peninsula. In Death in Mesopotamia, XXXVI, Recontre Assyriologique Internationale, ed. B. Alster. Copenhagen: Akademisk Forlag

Frifelt, K.

1985 "Further evidence of the third millennium BC Town at Bat in Oman". J.O.S.

Frifelt, K., Gentelle, P.

1986 "Third millennium in the Ibri area of Oman and possibilities for early irrigation". In O.S.O.R.

Frohlich, B.

1983 "The Bahrain Burlal mounds". Dilmun, 11

Frohlich, B. and Ali Mughannum

1985 "Excavations of the Dhahran Burial Mounds 1404/1984", Atlal, 9

Gadd, C.J.

1932 "Seals of ancient Indian style found at Ur", PBA 18

Garrand. A., Harvey C.P.D.

1981 "Environment and settlement during the upper Pleistocene and Holocene at Jubba in the Great Nefud, northern Arabia".. Atlal, V

Garrod, Dorothy A.E.

1932 "A new Mesolithic Industry: The Natusian of Palestine", J.R.A.I., XII

Garrod, Dorothy A.E.

1960 "The Flint Implements", in Field 1960

1965 "Primitive man in Egypt, Western Asia, and Europe-Palaeolithtic times", in the Cambridge Ancient History, (I), Revised edition, Cambridge University Press.

Gebel, H.G.

1984 Evidence for pre-Holocene industries in the greater Hilli area". Bulletin Emirates Natural History Group (Abu Dhabi), 23

Gelb, I.J

1968 "An Old Babylonian List of Amorites", J.O.A.S. (L XXXVIII)

1970 "Makkan and Meluhha in the early Mesopotamian sources". Rev Ass. Ar. Or., 34.

Gilmore, M., al-Ibrahim M., Murad, A.S.

1982 "Preliminary report on the northwestern and northern regions survey 1981 (1401)". Atlal, IV

Glassner, J.J.

1986 "Mesopotamian textual evidence on Magan in the late third millennium BC". In O.S.O.R. 7.

Glob, P.V.

1954 "The flint sites of the Bahrain desert". Kunl

1955 "The Danish archaeological Bahrain-expedition's second excavation campaign". Kumi

1956 "Reconnaissance in Oatar". Kuml

1957 "Prehistoric discoveries in Oatar", Kumi.

1958 "Alabaster vases from the Bahrain temples". Kuml

1959 "Archaeological investigations in four Arab states". Kuml.

Glob, P.V., Bibby, T.G.

1960 "A forgotten civilization of the Persian Gulf", in Scientific Americana, 203

Glueck, Nelson

1939 "Kilwa: A Review", Antiquity, XIII (52)

1944 "Wadi Sirhan in North Arabia", B.A.S.O.R., (96)

Goettler, G.W., Firth., N., Houston, C.C.

1976 "A prelimnary discussion of ancient mining in the Sultanate of Oman". J.O.S., II

Golding, M.

1974 "Evidence for pre-Seleucid Occupation of Bastern Arabia." P.S.A.S., IV

Gotoh, Takeshi

1983 "Notes on the Neolithic age in the Arabian Peninsula", B.A.O.M.

Gramely, R.M.

1971 "Neolithic flint implement assemblages from Saudi Arabia." J.N.E.S., 30

Grintz, J.M.

1962 "On the Original Home of the Semites. J.N.E.S., 21 (3)

Groom, N.

1981 Frankincense and Myrrh (A Study of the Arabian incense Trade), London

Grohmann, Adolf,

1963 Kultergeschichte Des Alten Orients - Arabien, Munchen

Hallo, W..W

The Ancient Near East, A History (ed. W.W. Hello & W.K. Simpson), Harcourt, N.Y.

Hamilton, R.A.B.

1943 "Archaeological sites in the Western Aden Protectorate", G.J., 101

Hansman J.

1973 "A Periplus of Magan and Meluhha." B.S.O.A.S., 36 (3)

Haldar, Alfred.

1971 Who were the Amorites? Leiden, Brill

Harding, G.L.

1964 Archaeology in the Aden Protectorate, London, H.M. Stationary Office,

Harlan, J.R.

1971 Agricultural origins: centres and non centres." Science, 174: 468-74

Harris, Roy,

1986 The Origin of Writing, (London) (Duckworth)

Hastings, A., Humhpries, J.H., Meadow, R.H.

1975 "Oman in the third millennium BC." J.O.S.,

Helms, S.W.

1982 "Palco-Beduin and Transmigrant Urbanism", S.II.A.J., 1

Henry, Don O. and A. Frank Servello

1974 "Compendium of Carbon-14 Determinitions Derived from Near Eastern Prehistoric Deposits", Paleorient. II

Henry, Donald, O.

1983 "Adaptive Evolution within the Epipaleolithic of the Near Bast", A.W.A., II

Hitti, Philip.

1964 History of the Arabs

Hoch, E.

1979 "Reflections on prehistoric life at Umm an-Nar (Trucial Oman) based on faunal remains from the third millennium BC." S.A.A. 1977, ed. M. Taddedi, Napoll

Hogarth, D.G.

1904 The Penetration of Arabia: A Record of the Development of Western Knowledge Concerning Arabian Peninsula. London Stokes (2nd ed. 1966, Beirut: Khayat)

Hole F.,

1984 "A Reassesment of the Neolithic Revolution", Paleorient, X (2)

Horsfield, Agnes,

1943 "Journey to Kilwa, Transfordan", G.J., C II (2). Ang.

Horsfield, George and Agnes, and N. Glueck

1933 "Prehistoric Rock-Drawings in Transfordan", A.J.A., XXXVII (3), Sept-July.

Hozl. H., Zotl, J.G.

1978 "Climatic changes during the Quaternary Period". The Quaternary Period in the Saudi Arabia I, ed. S.S. al-Sayari and J.G. Zotl, Vienna: Springer-Verlag

Hours, F., L. Copeland and O. Aurenche

1973 "Les Industries Palacolithiques Du Proche-Orient, Essal De Correlation", L'Anthropologie
Tome 77

Howard Carter, T.

1981 "The tangible evidence for the earliest Dliumn". J.Cu.S., 33

1983 Kuwait". In Realiexikon der Assyrtologie und vorderasiatischen Archaeologie, IV. Berlin : de Gruyter

1987 Dilmun; "At Sea or Not at Sea?", J.Cu.S, 39(1).

Howe, B.

1950 "Two groups of rock engravings from the Hijaz. J.N.E.S., I (8).

Howall, F.Clark

"Upper Pleistocene Stratigraphy and Early man in the Levant," Pro. A. Philo. S., Vol. 103 (1).

1968 Early Man, N.Y., Time-life Books

Humphries, J.H.

1984 "Some later prehistoric sites in the Sultante of Oman". P.S.A.S., IV

Ibrahim, M.

1982 Excavations of the Arab Expedition at Sar-el-Jisr, Bahrain, State of Bahrain Manama,

Ingraham, M. Johnson, T., Rihani, B., Shatla, I.

1981 "Preliminary report on a reconnaissance survey of the northwestern province (with a brief survey of the northern province)" Atlal, V.

Inizan, Marie-Louise,

1978 "Premier mission archaeologique française Qatar". Paleorient, 4

1978a Site A Poterie "Obeidienne in Qatar in L'Archaeologie De L'Iraw Du Debut De L'Epoqua Neolithique. A 333 Avant Noter E're, CNRS, Paris

1980a "Sur les industries lames du Qatar". Paleorient 6

1980b "Premiers resultats de fouilles prehistoriques de la region de kohr". In Tixler, 1980.

1980c "Site poterie obeidienne Qatar", In L'Archologie de l'Iraq, ed, M.-T. Barelet, Paris : Editions du CNRS

1988 Prehistorie Qatar, (Mission archaeological francaise a Qatar, tome 2, Paris) (Ms.)

Inizan, M.L. and J. Tixler

1978 "Outrepassage international sur pieces bifaciales neolithques du Quatar (Golfe araboparsique)", in Quaternaria, Rome, XX, IsMEO Activities

1982- "Oman, Summary report on the archaeolgical activity". E.W., 32-36

Jado, Abdul Rauf and Zoetl, J.G. eds.

1984 Quaternary Period in Saudi Arabia, Vol. 2, Springer Verlag

Jaeckli, R.

1980 Rock Art in Oman, J.O.S.

Jain K.C.

1979 Prehistory and Protohistory of India, (New Delhi)

Kapel, H.

1967 Atlas of the Stone Age Cultures of Qatar. Julland Archaeology, Society Publication, Denmark

Keelay, L.H.

1977 "The Functions of Palaeolithic Flint tools", Scientific American, 237 (5)

Khan, Majeed

1988 The Prehistoric Rock art of Northern Saudi Arabia: A synthetic Approach to the Study of the Rock Art from Wadi Damn, N.W. of Tabuk. Thesis submitted for Ph.D. at the University of Southampton. (Under Publication).

Kohl, Philip L.

1986 The Lands of Dilmun: Changing Cultural & Economic Relations During the third to early second millennium B.C., in B.T.A.

Kirchner, Lilo Berger

1970 "The Rock Art of Jordan", in the Art of the Stone Age (eds. H.G. Banch, H. Brevil, L.B. Kirchner, H. Lohte, B. Holm, A. Lommel), Methun London.

Killick A., Whalen N., James N., Morsi G., Kamal M.

1981 "Saudi Arabian archaeological reconnaissance 1980, preliminary report on the western Province survey". Atlal, 5

Kajerum P.

1980 "Scals of "Dilmun-type" from Failaka, Kuwait". P.S.A.S., X

1983 Fallakai Dilmun: the second millennium settlements 1: the stamp and cylinder seals, vol. 1: plates and catalogue, Jutland Archaelogical, Society Publications,

Kleindienst, Maxine R.

1961 "Variability within the Late Acheulean Assemblage in Eastern Africa", S.A.A.B.

Kleindienst, M.R. and C.M. Keller

1976 "Towards a functional analysis of handaxes and cleavers: the evidence from Bastern Africa", MAN, XI (2)

Kramer S.N.,

1964 "The Indus Civilization and Dilmun, the Sumerian Paradise Land", Expedition - VI (49)

Lamberg-Karlovsky, C.C.

1967 -

1969 Excavations at Tepe Yahya, Iran, Progress Report I, (Cambridge, Mass).

1971 "The proto-Elamite settlement at Tepe Yahya", Iran (9)

Lamberg-Karlovsky, C.C., Humphrles, J.

1968 "The Cairn burials of southeastern Iran", E.W., 18

Lamberg-Karlovsky, C.C. Tosi, M.

1973 "Shahr-1 Sokhta and Tepe Yahya, tracks on the earliest history of the Iranian plateau". E.W., 23

Landsberger, B.

1965 "Amorites", in the Encyclopaedia Britanica

Larsen, C.E.

1983a "The early environment and hydrology of ancient Bahrain" in Potts, 1983

1983b Life and Land use on the Bahrain Islands: the Geoarchaeology of an Ancient Society.
, Chicago: Univ. Chicago Press

Leakey, M.D.

1972 Excavations in Beds I and Il Olduval Gorge, (3 vols.), Cambridge, Cambridge University press

"Cultural patterns in the Olduvai Sequence", in After the Australophthecines (Stratigraphy, Ecology, and Cultural Change in the Middle Pleistocene), eds. K.W. Butzer & G. LL. Issac, The Hague, Mouton Publishers.

Leemans, W.F.

1960 Foreign Trade in the Old Assyrian Period., Leyden, Brill

Lees, G.M.

1928 "The Physical Geography of South eastern Arabia", G.J., 1928 (May).

Lhote, Honri,

1961 "The Rock Art of the Meghrab and Sahara", in The Art of Stone Age, Methucn.

Liere, W.J. Van

1966 The Pleistocene and Stone Age of the Orontes River (Syrla)", An. Ar. Sy. Vol. XVI (2)

Lloyd, Seton,

1978 The Archaeology of Mesopotamia - from Old Stone Age to the Persian Conquest (London).

Lombard, P., and J.F. Salles

1984 LQ Ne'cropole De Janussan (Bahrain), Lyon, Maison del'Orient

Luckenbill, D.D.

1975 Ancient Records of Assyria and Babylonia, 2 Vols. Greenwood Press, N.Y.

Mackay, Earnest

1931 "Further links between Ancient Sind, Sumer and elsewhere", Antiquity, (V)

Mackay, Earnest

1976 Early Indus Civilization, (Revised and enlarged by Dorothy Mackay), (Delhi)

Madsen, H.J.

1961 "A flint site in Qatar", Kumi.

Mellart, James

1965 Earliest Civilizations of the Near East, (London)

1966 The Chalcolithic and Early Bronze Ages in the Neat East and Anatolia. (Khayat, Beirut)

1975 The Neolithic of the Near East, London

Mario, Francesso Di

1987 A new Lithic Inventory From Arabian Peninsula: The North Yemen Industry in the Bronze Age", OR. Anti., XXXVI (1-2)

Musry, Abdullah Hasan

1974 Prehistory in North Eastern Arabia: The Problem of Interregional Interaction, Miami, Florida, F.R.P.

Meigs, Peveril .

1966 Geography of Coastal Deserts, Belgium, Unesco.

McClure, II.

1971 The Arabian Peninsula and Prehistoric Populations, F.R.P.

1976 "Radiocarbon chronology of late Quaternary lakes in the Arabian desert". Nature 263

- 1978 "Ar-Rub' al-Khall". In Quaternary Period in Saudi Arabia, ed. S.S. al-Sayari, I.G. Zooti, Vienna Springer-Verlag.
- 1988 Late Quaternary Palaco-geography and Land scape Evolution of the Rub' al-Khali. In Potts, 1988.

Milburn R.

1979 "Some stone monument typology of south Arabia, including rock art notes", P.S.A.S. IX

Millsauskas, Sarunas

1978 European Prehistory, London.

Miller R.

- 1984 "Flaked stone Industries of Arabia and Gulf from Late Iron Age to early Islamic times". In Arabiz orientale, Mesopotamie et Iran meridional de l'Age du Fer audebut de la periode islamique, cd. R. Boucharlat, J. -F. Salics, Paris : ERC
- 1968 The Temple Complex at Barbar, Bahrain, A Descriptive Guide. Bahrain

Moore, A.M.T.

1985 "The Development of Neolithic Societies in the Near East", A.W.A., IV.

Morttensen, P.

1970 "On the date of the Temple at Barbar in Bahrain". Kuml.

Moscati, Sabatino

- 1959 The Semites in Ancient History, Cardiff.
- 1962 The Face of the Ancient Orient, Anchor Books.

Mughal, R.

1983 The Dilmun Complex at Sar. The 1980-82 Excavations in Bahrain. Manama, Bahrain

Naycem, M.A.

1988 "Indo-Arabian Cultural Relations During the Third-Second Millennium B.C." AGES

Nielsen, V.

- 1958 "Famed for its many pearls". Kuml
- 1961 "The al-Wuasil Mesollthic flint sites in Qatar". Kumi

Nissen Hans J.

1986 "The Occurrence of Dilmun in the Oldest texts of Mesopotamia" in B.T.A.

Oakley, K.P.

1975 Man the Tool Maker, British Museum

Oates David

1986 "Dilmun and the Late Assyrian Empire," in B.T.A.

Oates Joan.

- 1976 "Prehistory in North Eastern Arabia". Antiquity, 50
- 1978 "Ubaid Mesopotamia and its relation to Gulf countries. In De Cardi, 1978

O'Leary, De Lacy

1927 Arabia Before Muhammad, London, Kegan Psul

Oppenhelm, A.L.

1954 "The Scafaring merchants of Ur", J.A.O.S. 74

Overstreet, William C.

1973 Contribution to the Prehistory of Saudi Arabia; I, F.R.P.

Parr, Peter J.

1964 "Objects from Thal in the British Museum", B.A.S.O.R., (176)

1982 "Contacts Between NorthWest Arabia and Jordan in the Late Bronze and Iron Ages, S.H.A.J. I

1988 "Pottery of the Late Second Millennium B.C. from North West Arabia and its Historical Implications". In Potts 1988.

Parr, P.J., G.L. Harding and J.E. Dayton

1970 a "Preliminary Survey in the N.W. Arabla, 1968", B.I.O.A., (Nos, 8 & 9)

Parr P.J., Zarins J., al-Ibrahim M., Waechter J., Garrad. A., Clarke. C., Bidmead. M., al-Badr. II 1978 "Comprehensive archaeological survey program: preliminary report on the Second phase of

the northern province survey, 1379/77." Atlal, IL.

Pattle, Etienne

1976 "L'Industrie De La Micoque", L'Anthra., (75)

Patterson T.T.

1945 "Core, Culture and Complex in the Old Stone Age", P.P.H.S. (XI)

Payne J.C., Hawkins S.

1963 "A surface collection of flints from Habrut in southern Arabla." Man, note 240

Penke, R.H.

1928 "The copper mountain of Magan." Antiquity, 2

Philby H.St.J.

1922 The Heart of Arabia: A Record of Travel and Exploration. London: Constable

1933 The Empty Quarter, London: Constable

Phillips C.S., Wilkinson T.J.

1979 "Recently discovered shell-middens near Quriyat." J.O.A.S., V

Picsinger C.Maria

1983 Legacy of Dilmum: The Roots of Ancient Maritime Trade in Eastern coastal Arabia in the 4th/ 3rd Millennium B.C. (Microfilm University of Wisconsin Madison Michigan) (Unpublished Ph.D. Thesis).

Porada, Edith

1971 "New Discoveries in the Persian/Arabian Gulf states and Relations with Artifacts from countries of the Ancient near East", in A.A. 31 (4).

Potts, D.T.

- 1978 "Towards an integrated history of cultural change in the Arabian Gulf area: notes on Dilmun, Makkan and the economy of ancient Sumer." J.O.S. IV
- 1983a "Dilmun, Where and When," Dilmun,
- 1986a "The chronology of the archaeological assemblages from the head of the Arabian Gulf to the Arabian sea," *In Chronologies in Old World Archaeology*, ed. R.W. Bhrich. Chicago: Univ. Chicago Press, 3rd ed. (*Ms*)
- 1986b "Eastern Arabia and Oman Peninsula during the late fourth and third Millennium BC". In Gamdat Nasr: Zeitstufe oder Requionale Sonderentwicklung, ed. w. Rolling, H. Nissen, U. Finkbeiner, Tubingen
- 1986c "Southern Iran and Arabia in the third millennium BC: a new perspective on the problem of Magan". Ori. Anti.
- 1986d "A Contribution to the History of the Term Gamdet Nasr", in Gamdet Nasr (opcit., 1986b)
- 1986e "Dilmun Further Relations: The Syro-Anatolian evidence from the third and second millennia B.C. in B.T.A.

Potts, D.T. (ed.)

- 1983 "Dilmun, New studies in the Archaeology and Early History of Bahrain. Berlin Beitraeqe Zum Vorderen Orient. Berlin; Reimer.
- 1988 Araby The Blest, Studies in Arabian Archaeology, (ed), CNI., Copenhagen.

Potts D.T., al-Mughannum A.S., Frye J., Sanders D.

1978 "Comprehensive archaeological survey program. A preliminary report on the second phase of the nonthern province". Attal., 2

Powell M.A.

1983 "The standard of Dilmun", in Potts, 1983

Powrs R.W., R.M. Ramirez, C.D. Redmond, and E.L. Elberg

1966 Geology of the Arabian Peninsula - Sedimentary Geology of Saudi Arabia, Washington, D.C., U.S. Govt. Printing office

Preston K.

1976 "An introduction to the Anthropomorphic content of the Rock Art of the Jebel Akhdar." J.O.S.,

Pullar J.

- 1974 "Flint sites in Oman.". P.S.A.S. IV
- 1985 "A selection of Accramic sites in the Sultanate of Oman." J.O.S., VII

Pullar J., Jackli, R.

1978 "Some Aceramic sites in Oman." J.O.S., IV

Purser B.H. ed.

1973 The Persian Gulf. Berlin: Springer Verlag

Raikes R.

1967 "Field Archaeology in Saudi Arabia." E.W., 17

Rashid, S.A.

1972 "Bine Fruhdynastische Statue Von der Insel Torut im Persian Golf", Gesellschaft im Alten Zweistromland und in den angrenzenden Bebieten - XVIII. Rencontre assyriologique internationale Munchen, 1970.

Rainagar, Shereen

1981 Encounters - The Westerly Trade of the Harappan Civilization, Dolhi

Rao S.R.

1963 "A Persian Gulf" seal from Lothal." Antiquity, 37

Reade, Julian

1986 "Commerce or Conquest: Variation in the Mesopamian Dilmun Relationship", in B.T.A.

1978 "The Ali comotary: old excavations, ivory and radiocarbon dating." J.O.S. IV 53.

Redman, Charles L.

1978 The Rise of Civilization of the early Farmers to Urban Society in the Ancient Near East. San Francisco.

Rendell II.

1982 "Dated Lower Palacolithic artefacts from northern Pakistan,". C. Anth., 26

Rentz, N.D. George

The Arabian Peninsula, Dhahran.

Rhotert, Hans. (ed.)

1938 Transjordanien: Vorgeschichtliche Forschungen, Stuttgart.

Rice, M., (ed.)

1983 Dilmun Discovered, The Early Years of Archaeology in Bahrain, London: Longman

Ripinsky, M.M.

1975 "The camel in ancient Arabia." Antiquity 69

Raof M.

1974 "Excavations at al-Markh, Bahrain; a fish midden of the fourth millermium BC." Paleorient

1976b "Excavations at al-Markh, Bahrain." P.S.A.S., 2

Rollefson, G.O.,

1983 "Ritual And Ceremony at Neolithic Ain Ghazal (Jordan)", Paleorient, IX (2z)

Rothenberg, B., J. Glass,

1983 "The midianite Pottery", in Midian, Moab and Edom (ed. J.F.A. Sawyer & D.J.A. Clines).
Sheffield

Salles, J.F., (cd.)

1984 Fallaka. Foullies françaises 1983. Paris : Maison de l'Orient

Sankulia, II.D.

1974 Prehistory and Protohistory of India And Pakistan, Poona, Deccun College

Sauer, C.O.

1952 Agricultural Origins and Dispersals. Now York: Am. Geogr. Soc.

1985 The archaeological remains in the Wadl al-Jubah and their relationship to Near Eastern archaeology. Wadl al-Jubah Archaeology Project 2, The American Foundation for the Study of Man, Washington, D.C.

al-Sayari, S.S., Zoti, J.G., (eds.)

1978 Quaternary Period in Saudi Arabia, Vienna/New York: Springer Verlag

Singh, P.

1974 Neolithic culture of Western Asia, Seminar Press, London.

Solecki, R.L.

"A Note on the Dating of Choppers, chopping Tools, and Related Flake Tool Industries From Southwest Asia", Paleorient, XI

Smith, P.E.L., Maranjian, G.

1962 "Two Neolithic Collections from Saudi Arabia". Man.

Smith G.II.

1976 "New Neolithic Sites in Oman," J.O.S., II

1978 "The Stone Industries of Qatar". In De Cardi, 1978.

Sonderstrom, T.R.

1969 "Impressions of cereals and other plants of Hajar Bin Humayd", In Hajar Bin Humeid Investigations at a Pre-Islamic Site in South Arabia, ed. G.W. Van Beek, Baitimore

Sordinas, Augustus

1973 Contribution to the Prehistory of Saudi Arabia: II, F.R.P.

1978 Contributions to the Archaeology of Saudi Arabia, The Zimerman Collection from the Northern Fringe of the Rub'al-Khall III, (F.R.P.).

Stamp, L. Duddley

1960 Asia - A Regional and Economic Geography, London, Methuen.

1964 A Regional Geography, pt. IV-Asia, London, Longmans.

Taha, Munir Yousif

1982-83 "The Archaeology of the Arabian Gulf during the First Millennium.", J.W.A.S. (III-IV)

Thomas, Bertram

1932 Arabia Felix, across the "Empty Quarter" of Arabia. N.Y.

Thorvildsen, K.

1962 "Burial Cairns on Umm an-Nar". Kuni.

al-Tikriti, W.V.

1985 The archaeological Investigations on Ghanda island 1982-1984; further evidence for the coastal Umm an-Nar culture, Archael. U.A.E. 4:9-19

Tixler, J.(ed.)

- 1980 Mission Archologique Française Qatar. 1976-77, 1977-78. Paris: CNRS. Vol. 1, 1981-84, Vol. 2-3.
- 1982 The French Archaeological Mission to Qatar, P.S.A.S. XII
- 1986 "The Prehistory of the Gulf: Recent Finds", in B.T.A.

Toplyn., M.

- 1984 "Report on the faunal remains from an-Nagrah south." Atlal, 6
- 1984 The Wadi Al Jubah Archaeological Project-Vol. I Site Reconnaissance in North Yemen, 1982, Washington D.C.

Tosi, M.

- 1971 "Dllmun," Antiquity, 45
- 1974 "Some data for the study of prehistorical cultural areas of the Persian Gulf", P.S.A.S., IV
- 1975 "Notes on the distribution and exploitation of natural resources in ancient Oman". J.O.S., I
- 1976 "The dating of the Umm an-Nar culture and a proposed sequence for Oman in the third millennium BC." J.O.S., II
- 1983 The development of Urban societies in Turan and the Mesopotamian trade with the East ; the evidence from Shahr-l Sokhta. In *Mesopotamian und seine Nachbarn*. Berliner Beitrage Zum Vorderen Orient 1, ed. H.J. Renger, Berlin : Reimer
- 1986a 'Prehistoric archaecology in Oman: the first 30 years." J.O.S.
- 1986b "Tihamah coastal archaeology survey. Preliminary Report 1985," IsMEO Activities, E.W.,
- 1986c "The Emerging pictures of prehistoric Arabia", Ann. Rev. Anth., 15(1) (Ms.)

Van Beek, G.W., Cole, G.H., Jamme, A.W.F.

1963 "An archaeological reconnaissance in Hadhramaut. A Preliminary report." Annual Report of Smithsion Institute.

Van Beek, G.W.

1967 "Monuments of Axum in the light of south Arabian archaeology, J.A.O.S. (87).

Vogt, B.

1985 "The Umm an-Nar Tomb A at Hili North: a preliminary report on three seasons of Excavations, 1982-1984," Archaeol. U.A.E., 4: 20-38.

Wheeler, Mortimer

1959 Early India and Pakistan, London.

Willcox, A.R.,

1984 The Rock Art of Africa, Croom Helm, England.

Winnett, F.V. and W.L. Reed

1970 Ancient Records from North Arabia, University of Toronto Press

Weisgerber, G.

- 1978 "Evidence of ancient mining sites in Oman; a preliminary report," P.S.A.S. IV
- 1980a ".. Und Kupfor in Oman." Der Anschnitt 32
- 1980b "Archaeologische und Archaeometallugische Untersuchengen in Oman." In Aliqemeine und Verqleichende Arcaeologie Beitraege, Bd.2.
- 1981 "Mehr als Kjpfer in Oman-Ergebnisse der Expedition 1981." Der Anschnitt 32
- 1983 "Copper production during the third millennium BC in Oman and the question of Makkan."
 J.O.S., VI (1).
- 1984 "Makkan and Meluhha Third millennium BC copper production in Oman and the evidence of contact with the majus Valley," S.A.A., 1981, ed. B. Allchin, Cambridge.

Wymer, John

1982 The Palaeolithic Age, London, room Helm.

Zadok, Ran

1981 "Arabiens in Mesopotamia during Late - Assyrian Chaldeen, Achaemenian and Hellenistic Periods Chiefly According to the Cuneiform Sources", Z.D.M.G., (131-1)

Zarins, Juris

- 1978a "The Camel in ancient Arabia. A further note". Antiquity 52
- 1978b "Steatite vessels in the Riyadh Museum". Atlal, 2
- 1979 "Rajajil, a unique Arabian site in the fourth millermium BC'. Atlal, 3
- 1982 "Early Rock Art of Saudi Arabia", Archaeology.
- 1986a "Mar-Tu And the Land of Dilmun", in B.T.A.
- 1986b Archaeological and chronological problems within the greater southwest Asian and Zone : 13000-1850 BC. In Chronologies in Old World Archaeology, ed. R.W. Ehrich. Chicago; Univ. Chicago, 3rd ed. (MS.)

Zarins, J., al-Ibrahim, M., Potts, D.T., Edens, C.

1979 "Preliminary report on the sruvey of the central province". Atlal, 3

Zarins, J., Whalen, N., al-Ibrahim, M., Murad, A., Khan, M.

1980 "Preliminary report on the central and southwestern province survey". Atlal, 4

Zarins, J., Murad, A., al-Yaish, K.

1981 "The second preliminary report of the southwestern province". Atlal, 5

Zarins, J., Rahbini, A.A., Kamal, M.

1982 "Preliminary report on the archaeological survey of the Riyadh area". Atlal w.f. 6

Zarins, J., S. Mughannum and Mahmoud Kamal

1984 "Excavations at Dhahran South-The Tumuli Field", Atlal, 8

Zarins, J and al Badr.

"Recent Archaeological Investigations in the Southern Tihama Plain (The Sites of Athar and Sihi, 1405/1985)". Atlal, 10 (Ms.)

Zarins, J., Zahrani, A.

"Recent archaeological investigations in the southern Tihama plain" (The Sites of Athar and Sihi) 1404/1984". Atlal, 9.

Zeuner, F.E.

1954 "Neolithic sites from the Rub'al-Khali, Sothern Arabia". Man, 209

1963 A History of Domesticated Animals. London

Zohray, M.

1973 Geobotanical Foundations of the Middle East. Stuttgart : Fishcer (2 Vols.

Additional Bibliography

Al-Mughannan, Ali Saleh and John Warwick

1986 "Excavations of the Dhahran Burial Mounds", Third Season, 1405/1985-86", Atlal, 10.

Al-Mughannan, Ali, S.

1988 "Excavation of the Dhahran Burial Mounds, Fourth Season, 1406/1986", Atlal. 11.

Boucharlat, R., E. Haerinck, C.S. Philips and D.T. Potts

1991 "Note on an Ubaid-Pottery site in the Emirate of Umm Al-Qaiwan".

Arabian Archaeology and Epigraphy (II/2)

Calvert, d'Yes and Jacqueline Gachet (eds.)

1990 "Failaka - Fouilles Françaises" - 1986-1988, Paris.

Frifelt, Karen

1991 The Island of Umm an-Nar Vol. I; Third Millennium Graves. Moesgaard.

Al-Ghazi, Abdul Aziz B. Saud

1994 "Collection of Pottery from the site of Abu Khamis", (Arabic). Addarah (20/3).

Haerinck, E.

"Heading for the straits of Hormuz, an Ubaid site in the Emirate of Ajman (U.A.E). Arabian Archaeology and Epigraphy, (II/2).

Hojlund, Flemming

"Failaka / Dilmun - The second millennium settlements. Volume 2: The Bronze Age Pottery, Moesgaard.

Khan, Majeed A.R. Al-Kabawi, A.R. Al-Zahrani

- 1986 "Preliminary Report on the Second Phase of Comprehensive Rock Art And Epigraphic Survey of Northern Province, 1405/1985". Atlal, 10.
- 1993 The Origin & Evolution of Ancient Arabian Script. Department Antiquities and Museums, Riyadh.
- 1993 Prehistoric Rock Art of Northern Saudi Arabia. Department of Antiquities and Museums, Riyadh.

Lancaster, Warwick

1988 "The Skeletal Material from the Dhahran South Burial Mound Excavations: 1975 and 1983 to 1986". Atlal, 11.

McClure, H.A.

1994 "A New Arabian Stone Tool Assemblage and notes on the Aterian Industry of North Africa". Arabian Archaeology and Epigraphy. (V/1)

Al-Musikel, Khaleel Ibrahim

1994 Study of the Archaeology of the Jawf Region. King Fahd National Library, Riyadh.

Nayeem, Muhammed Abdul

Prehistory & Protohistory of the Arabian Peninsula (Hyderabad Publishers, Hyderabad - 4, India).

1990 Vol. I. Saudi Arabia

1992 Vol. II, Bahrain

1993 Vol. III United Arab Emirates

Potts, D.T.

1989 Miscellanea Hasaitica. Copenhagen.

1990 The Arabian Gulf in Antiquity. Vol. I. From Prehistory to the Fall of the Achaemenid Empire.

Uerpmann, Margarethe

1992 "Structuring the Late Stone Age of Southeastern Arabia. Arabian Archaeology and Epigraphy. (III/3).

Whalen, N.M., J.S. Siraj Ali, H.O. Sindi, and D.W. Pease

1986 "A lower Pleistocene Site Near Shuwayhitiyah in Northern Saudi Arabia", Atlal, 10.

1988 "A Complex of Sites in the Jeddah - Wadi Fatimah area", Atlal, 11,

Whalen, N.M., W. Davin, D. Pease

1989 "Early Pleistocene Migration into Saudi Arabia", Atlal. 12.

Whalen, N.M., and David Pease

1990 "Variability in developed Oldowan and Acheulian Bifaces of Saudi Arabia". *Atlal.* 13.

أطلس الأدوات الحجرية ملحق الفصل الثاني

المجموعة الأولى: أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المبكر أشكال ١٣/٣٠١

المجموعة الثانية: أدوات حضارة العصر الحجرى القديم الأوسط ،، ٤-٧

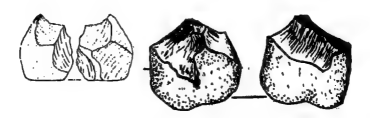
المجموعة الثالثة: أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المتأخر " ١٠-٨-١

المجموعة الرابعة : أدوات حضارة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر،، ١٠-٥٠

المجموعة الخامسة: أدوات حضارة العصر المجرى الحديث "، ٢١-٣٨

المجموعة السادسة : أدوات حضارة العمس الحجري التحاسي ،، ٣٨-،٤

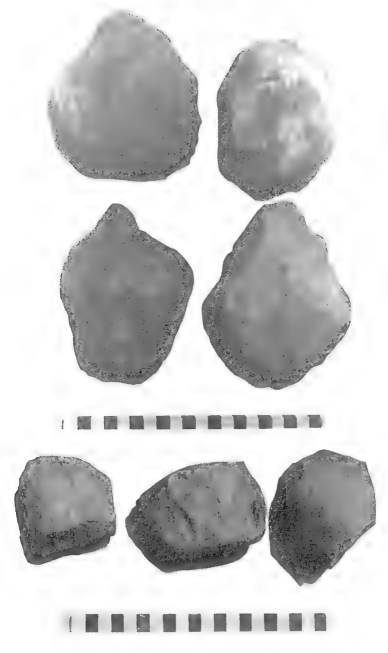
المجموعة الأولى : أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المبكر



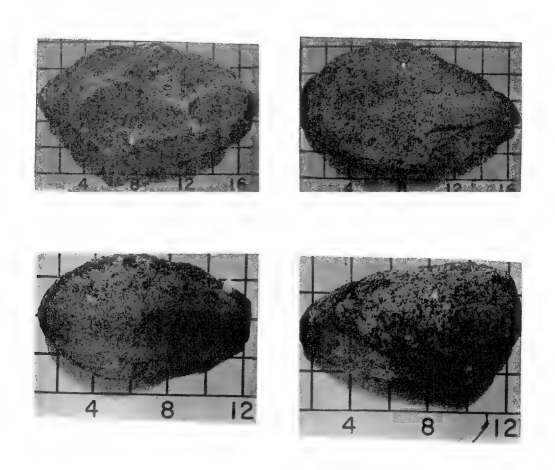
شكل ۱٬۱/۱ مقرمة حصوية (على اليسار) من واحة يبرين (مثيل ۱٬۱/۱ مقرمة حصوية (على اليمين) من سكاكا (After Sordinas, 1973) . أداة حصوية (على اليمين) من سكاكا



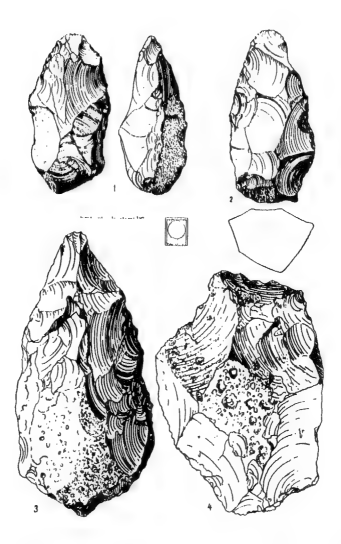
شكل ١/٢ فأس يدوى من نموذج الطبقة الرابعة " لأولديقاى قورج " من موقع " من المجلة " لأولديقاى قورج " من موقع " قاوناصست " (After Field, 1961)



۱۱/۲ أدوات ما قبل العصر الأشولي من الشويحطية (متحف الرياض)



شكل ۲/۲ (۱، ب، ج، د) فؤوس يدوية ابيفيللية من موقع أردنياح (After Overstreet, 1973)

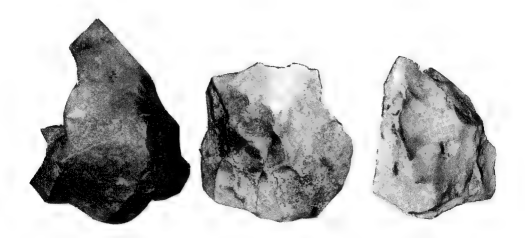


شكل ٣/٢) نماذج فؤوس شيلية من كلوة (٤-١) ٣/٢) شكل





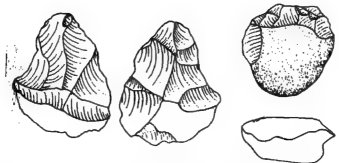
شكل ٤/٢ فأس يدوى غير متقن المسنعة من الشوقان (After Sordinas, 1978)



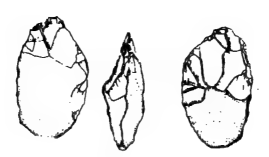
شكل٢/٥-٧ فؤوس حجرية غير متقنة الصنعة من المنطقة الشرقية (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٨/٢ فأس يدوى يعود للعصر الحجرى القديم الباكر من المنطقة الشمالية الشرقية (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٩/٢ فأس يدوى من النموذج الأشولي بطبقته الخارجية (اللحاء) شكل ١١/٢ فأس يدوى أشولي له طرف غير مشغول ، بقشرته الأصلية (After Zarins et al, Atlal, 1979, 1981)



شكل ١٠/٢ فأس يدوى من النموذج الأشولي بطرف غليظ غير مشحوذ وعليه الطبقة اللحائية



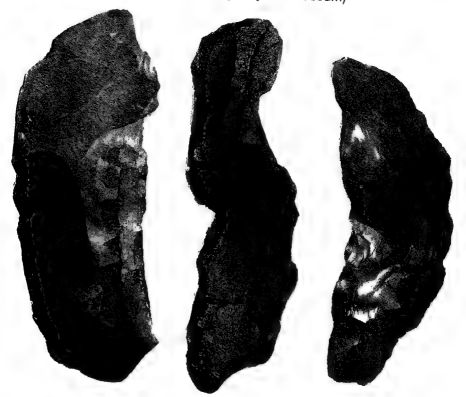
شكل ۱۲/۲ فأس يدوى بطرف محدب صنع من الصوان من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)



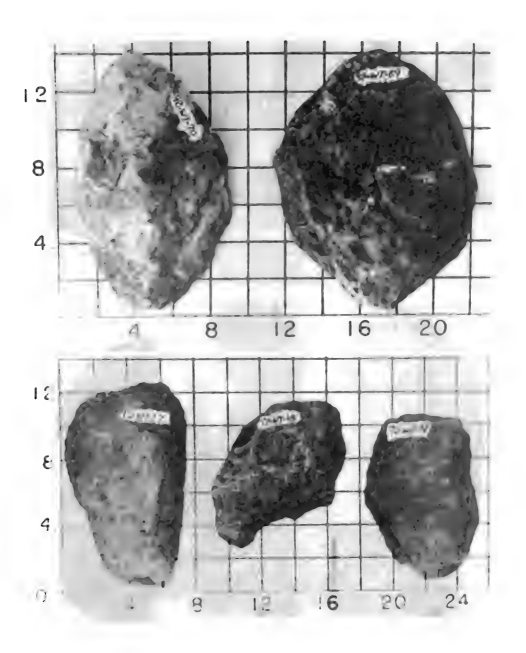
'شكل ١٣/٢ أدوات ثنائية الوجه من موقع " القاوناصت " (After Field, 1961)



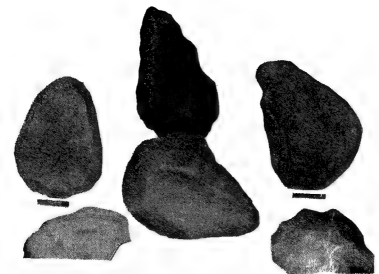
شكل ١٦-١٤/٢ فؤوس حجرية من مواقع مختلفة تظهر أسلوب النوى (Courtesy, Riyadh Museum)



شكل ١٧/٢-١٩ فؤوس يدوية من النمط الطويل عثر عليها في المنطقة الشمالية الشرقية (Courtesy, Riyadh Museum)



شؤوس يدوية من وادى طياح(After Overstreet, 1973)

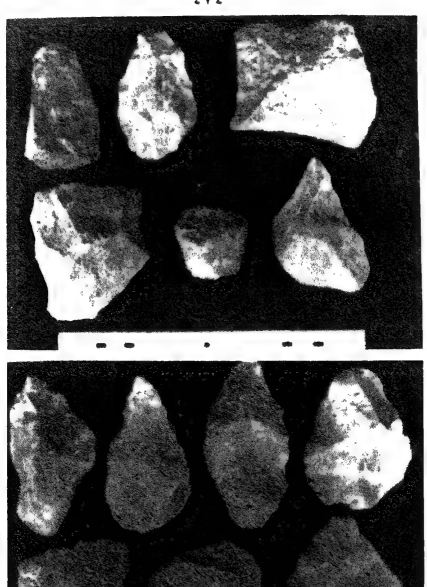


فؤوس يدوية من عسير (Courtesy, Riyadh Museum)

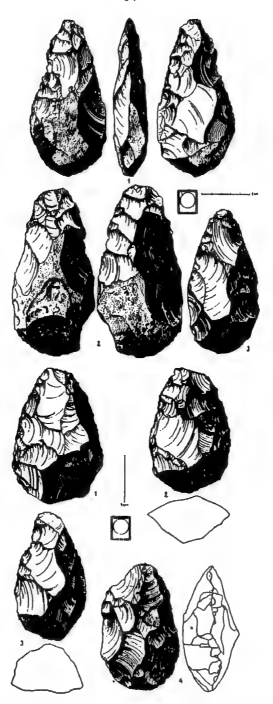
شکل ۲۲/۲



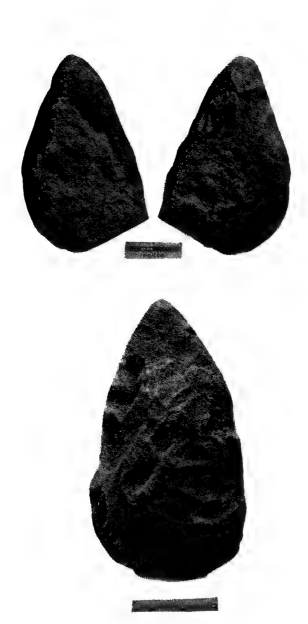
شكل ۲۳/۲ (أ) فأس يدوى متقن الصنعة من صفاقة - الدوادمي (After Cornwall, 1946, Courtesy Royal Geographical Society)



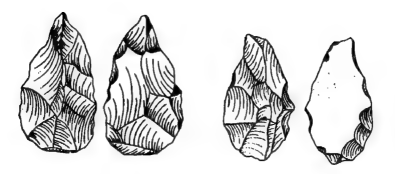
شكل ٢٣/٢ (ب) أدوات أشولية من صفاقة - الدوادمي (After Whalen et al, 1984. Courtesy, Atlal)



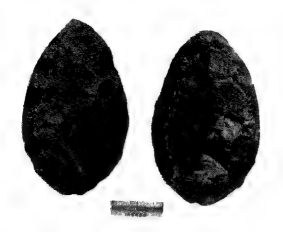
شكل ٢٤/٢-٢٥ فؤوس يدوية أشولية من كلوة (After Rhotert, 1938)



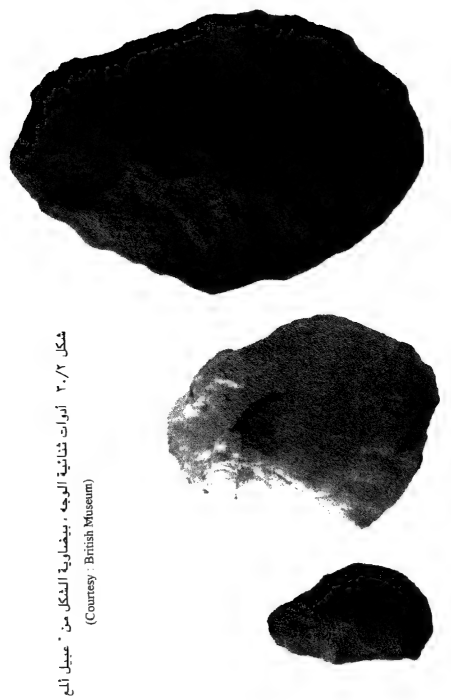
شكل ٢٧-٢٦/٢ (أعلى) فأس يدوى قلبى -الشكل (أسفل) فأس من نفس النصوذج أعلاه لكنه أكثر طولا من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)

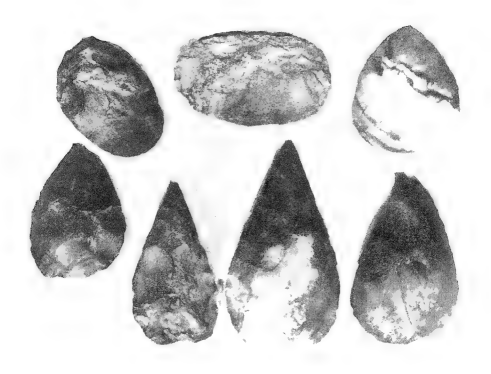


شکل ۲۸/۲ (۱، ب) فأس يدوى قلبى الشكل وأخر شبيه به لكنه مطروق على رقيقة حجرية (After Zarins et al, Atlal 1980)



شكل ٢٩/٢ فأس حلزوني الشكل من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)





شكل ٣١/٢ أصناف مختلفة من الأدوات ثنائية الوجه من "القارناصت " (After Field, 1961)



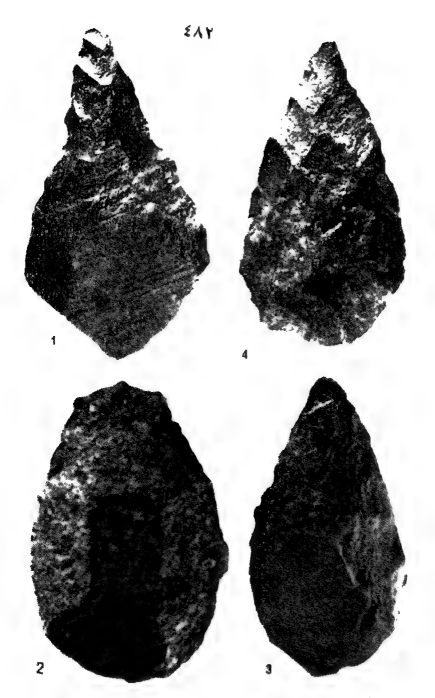
شكل ۳۲/۲ فأس يدوى أشولي ذو طرف ثنائي التدبب (After Zarins et al, Atlal, 1980)



شكل ٣٣/٢ (أحد) فؤوس يدوية تنتمى للعصر الأشولي الوسيط من وادى فالممة (Courtesy Riyadh Museum)



شكل ٣٢/٢ (ذ،ر) فؤوس يدوية تعود للعصير الأشولي الوسيط من المنطقة الشمالية (Courtesy Riyadh Museum)

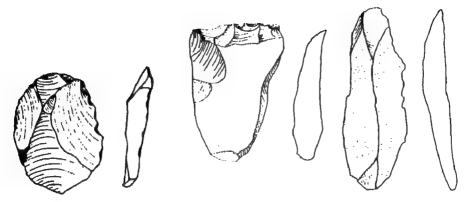


شكل ٢٤/٢ أدوات ثنائية الوجه تنتمى للعمدر الأشولي الأعلى (المتطور) من المنافقة الوسطى (After Drechou et al, Courtesy Societe)

Prehistorique Française, 1968)



(After Kapel, الوات صوانية نصف مصنعة من منطقة ثاج) ٢٥/٢ شكل ٢/٣٥. Courtesy Jutland Archaeological Society)



شكل ١/٣ (أ-ب) ساطور أشولي (على اليسار)، ومعول (على اليمين) (After Zarins et al, Atlal, 1980) شکل ۲۸٫۲ سبکین أشولیة

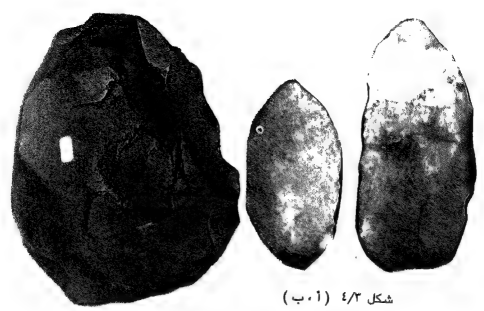


شكل ١/٣ (جـ) ساطور من العصر الأشولى شكل ٣/٣ (أ، ب) معاول من موقع القاونامنت (الى اليسار) ووادى فاطمة (After Field, 1961 and Courtesy Riyadh Museum)

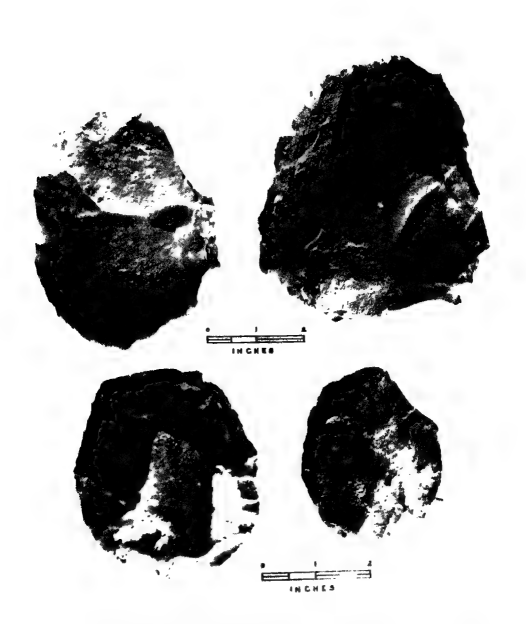
الوسيط: وادى شاطمة (Courtesy Riyadh Museum)



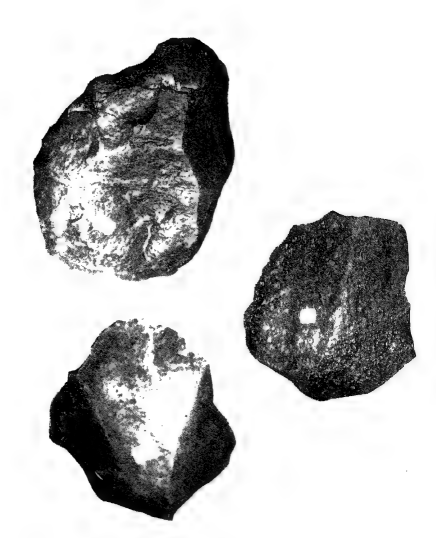
شكل ٣/ه (أ ، ب) أدوات ثنائية الوجه قرصية الشكل من الشوقان (After Sordinas, 1978)



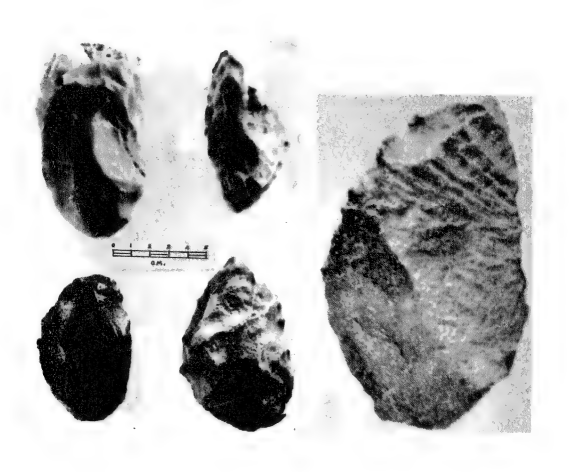
فؤوس على هيئة نواة من المنطقة الشرقية شكل ٣/٥ جـ أداة قرصية تنتمى للعصر الأشولى الوسيط من وادى فاطمة (Courtesy Riyadh Museum)



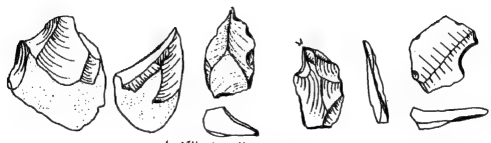
شكل ٦/٣ (أ - د) مكاشط من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)



شكل ٦/٣ (ذ-ز) مكاشط العصر الآشولي الوسيط من وادي فاطمة (Courtesy Riyadh Museum)



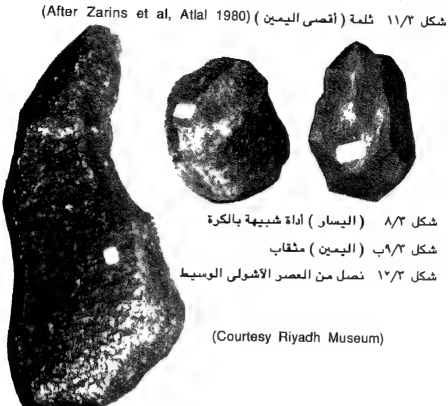
شكل ٦/٣ كـ شكل ٦/٣ مـ شكل ١٩٣٥ (ســض) مكشط من للنطقة الوسطى مكاشط من الشوقان (After Drechou, Courtesy Societe Prehistorique Francaise)

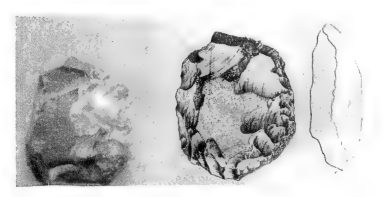


شكل ٧/٧ (اليسار) مغرمة حصوية من النموذج الأشولي

شكل ١٩/٣ مثقاب (الثاني من اليسار)

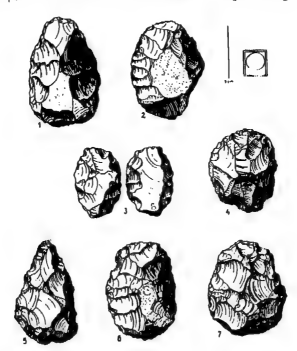
شكل ١٠/٣ منقاش (الثاني من اليمين)



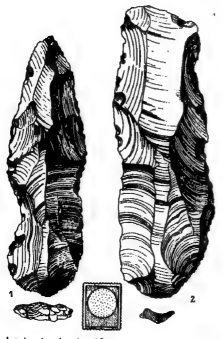


شکل ۱۲/۳ مطرقة حجریة (Courtesy Riyadh Museum)

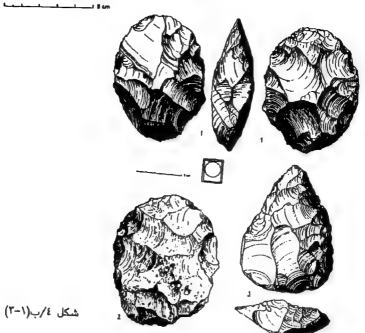
المجموعة الثانية : أدوات حضارة العصر الحجرى القديم الأوسط



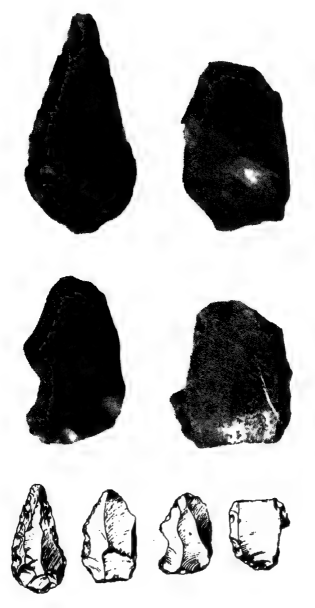
شكل ٤/١(١-٧) فؤوس يدوية صغيرة من النموذج الأشولي - اليفالوائي من كلوة (After Rhotert, 1938)



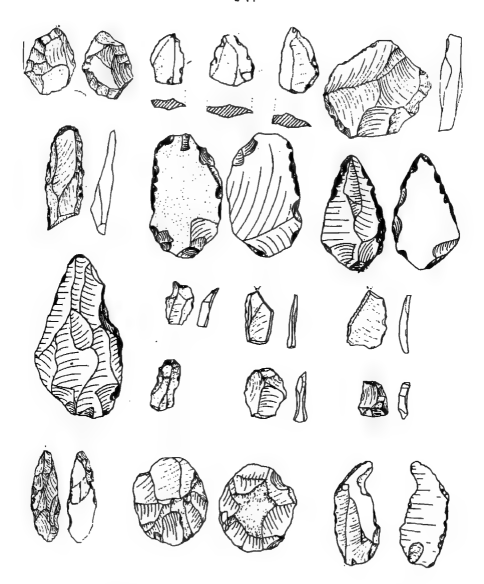
شكل ¹/ب فؤوس يدوية ليفالوائية من كلوة (After Rhotert, 1938)



انصال ضنيلة الاحجام من النموذج الليفالواني لموقع كلوة



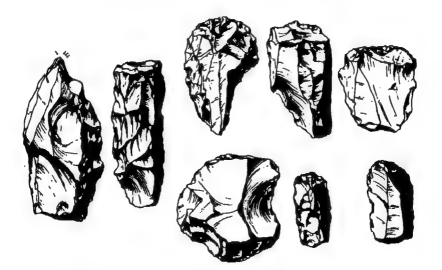
شكل ٥/١-٤ أدوات ليفالوائية - موستيرية (طرف مدبب ورقائق) من حضارة "ام وعال " ورسوماتهم (Courtesy Field Museum of Natural History)



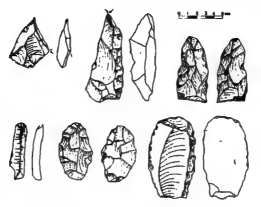
شكل ٦ أدوات موستيرية من المنطقة الجنوبية الغربية (After Zarins et al, Atlal 1980, 1981)

شكل ١٩-١/٧ أدوات موستيرية من المنطقة الفربية (After Whalen et al, Atlal, 1981)

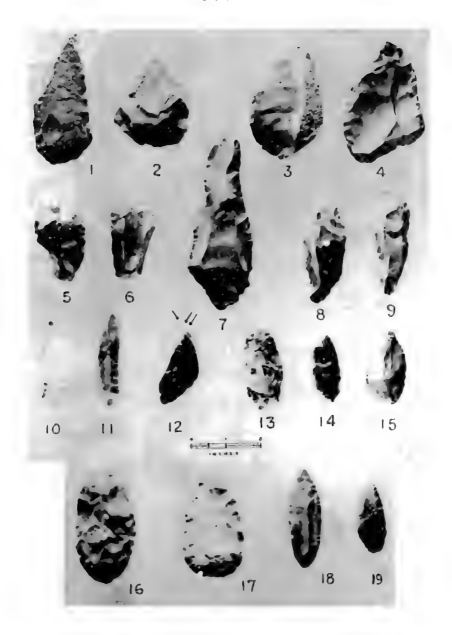
المجموعة الثالثة: أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المتأخر



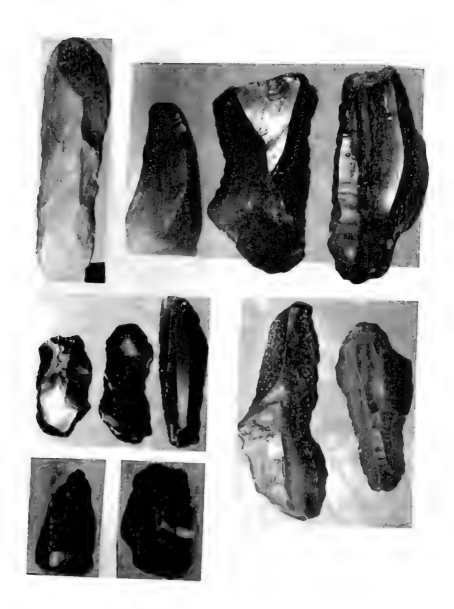
شكل ۱/۱۸ أدوات صوانية من جبل عنيزة من حضارة العصر المجرى القديم المتأخر (من اليسار لليمين) ۱ - منقاش ۲، ۶ - مكاشط طرفية حادة ۲، ۷، ۳ - مكاشط مطروقة على رقائق (After Garrod, 1960)



شكل ٨ب/١-٦ أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المتأخر من المنطقة الجنوبية الغربية (من اليسار لليمين) ١ - مثقاب ومنقاش ٢ - مكشط جانبى ومنقاش ٣ - سكين ثنائية الوجه ٤ - مكشط طرفى مطروق على نصل ٥ - أداة ثنائية الوجه ٢ - مكشط جانبى مزدوج (After Zarins et al, Atlal, 1980)



أدوات حضارة العصر الحجرى القديم المتأخر من موقع الشوقان: مكاشط، أنصال، مناقيش، أطراف مدببة (على هيئة ورقة النبات) (After Sordinas, 1978)



شكل ١٠ أدوات لحضارة العصر الحجرى القديم المتآخر صنعت بالأسلوب النصلي تشتمل على سكاكين ، أنصال ، مكاشط طرفية ومناقيش (Courtesy Riyadh Museum)



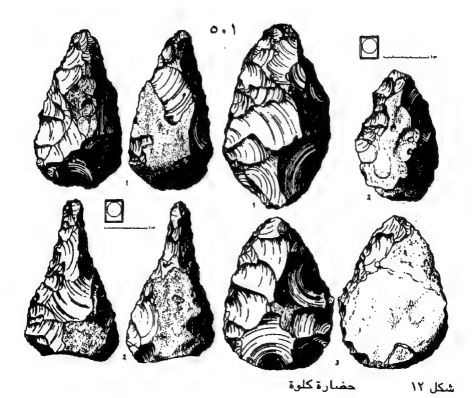
أدوات صوانية من جبل "أم وعال "مؤرخة إلى فترة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Courtesy Field Museum of Natural History)



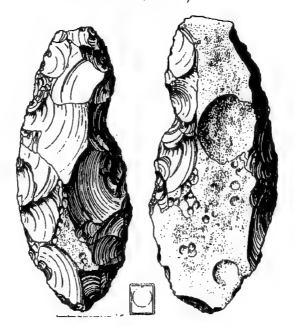
شكل ١١١ أدوات صوانية من جبل أم وعال مؤرخة إلى فترة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر (Courtesy Field Museum of Natural History)

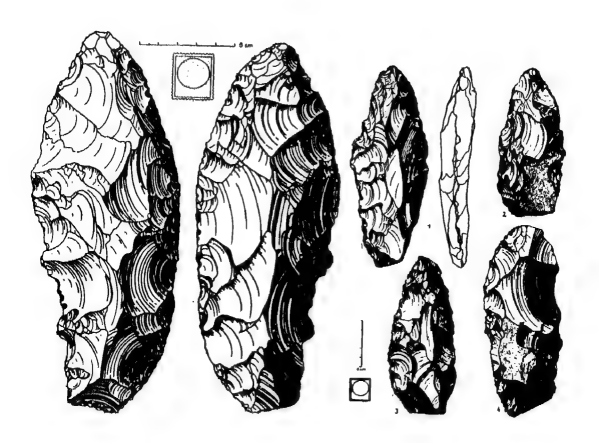


شكل ۱۱ب مخططات لأدرات الشكل ۱۱۱ (After Garrod 1960. Courtesy Peabody Museum)



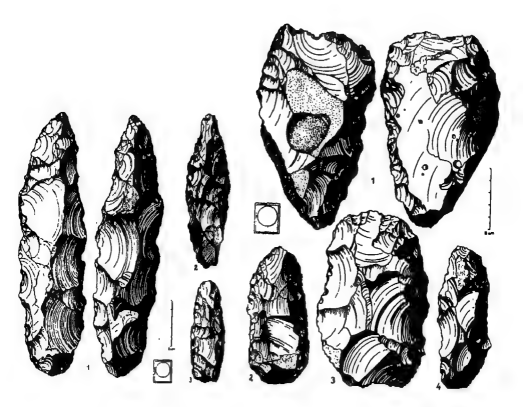
(أعلى) فؤوس يدوية (أسفل) أدرات على هيئة ورق النبات (After Rhotert, 1938)



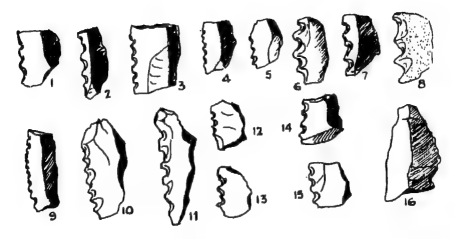


حضارة كلوة، أدوات على هيئة ورق النبات (AfterRhotert,1938)

شکل ۱۳

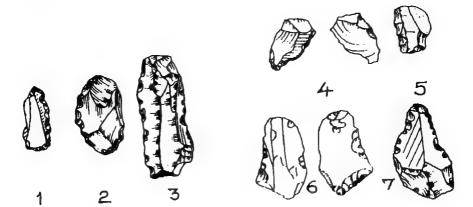


شكل ۱۱۳ فؤوس فرمية ملتوية: حضارة كلوة (After Rhotert, 1938) شكل ۱۳۳ رماح حضارة كلوة



مناجل نصلية من منطقة الحساء (After Raikes, 1967, Courtesy East and West)

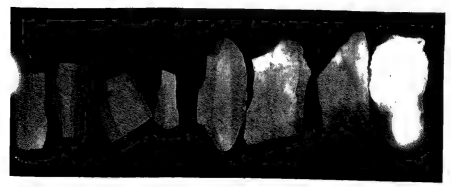
شکل ۱٤



أدوات تنتمى لحضارة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر من المنطقة الفربية (After Whalen et al, Atlal, 1981)

شکل ۱۱۰



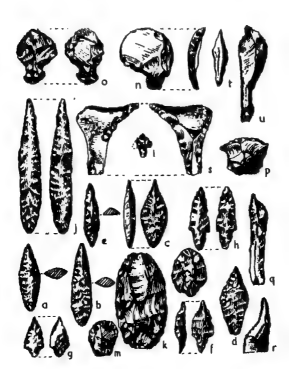




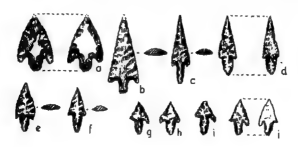
أدوات متناهية الصغر (ميكروليثية) من حضارة العصر الحجرى القديم الأعلى المتأخر مصنوعة بالأسلوب النصلي (Courtesy Riyadh Museum)

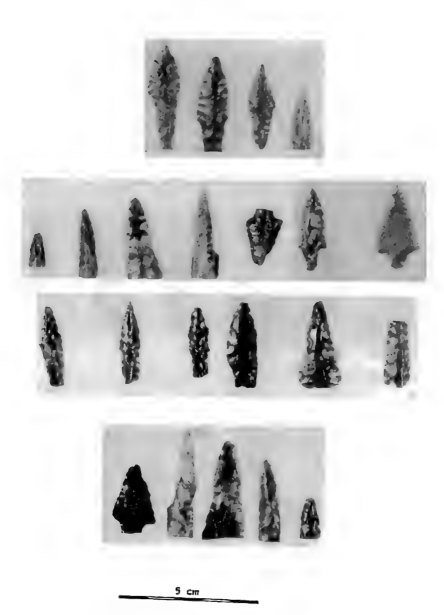
شکل ۱۰ب

المجموعة الخامسة : أدوات حضارة العمير الحجري الحديث



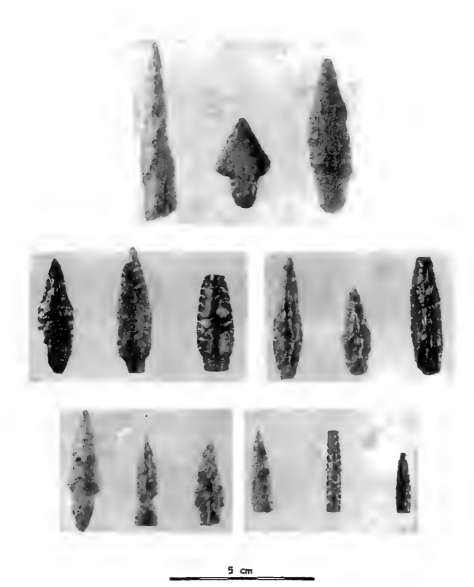
شكل ١٦ أدوات العصر الحجرى الحديث من موقع " شقت الخريطة " (After Zeuner 1954, Courtesy Royal Anthropological Institute of Great Britain and Ireland)





أدوات من الربع الخالى: العصر الحجرى الحديث (Courtesy Field Museum of Natural History)

شکل ۱۷

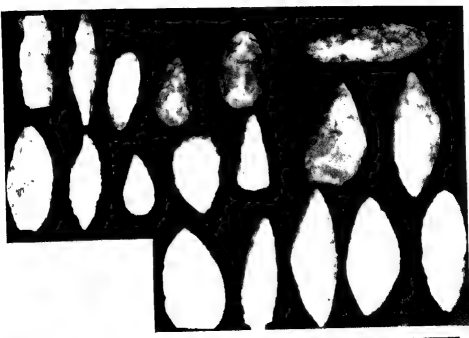


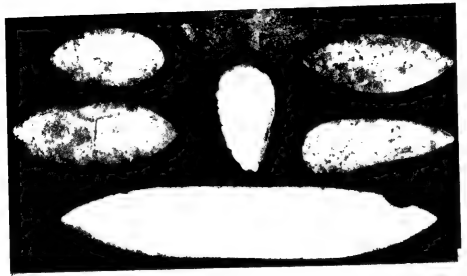
أدوات من الربع الخالى : العصر الحجرى الحديث (Courtesy Field Museum of Natural History)



أدوات من الربع الخالي : العصر الحجرى الحديث (Courtesy Field Museum of Natural History)

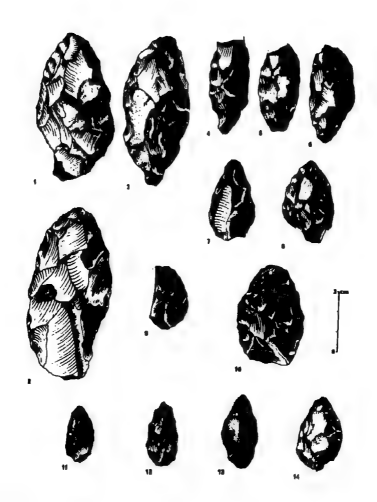
شکل ۱۸



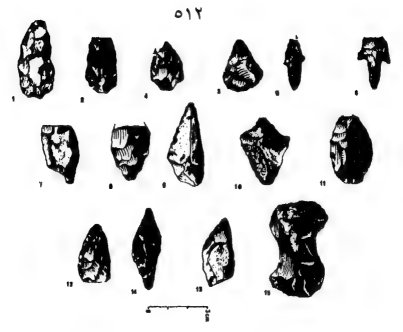


أدوات من موقع " أبويحر الريدة ": العصر الحجرى الحديث (After Field, 1961)

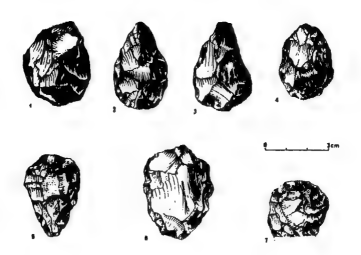
شکل ۱۹



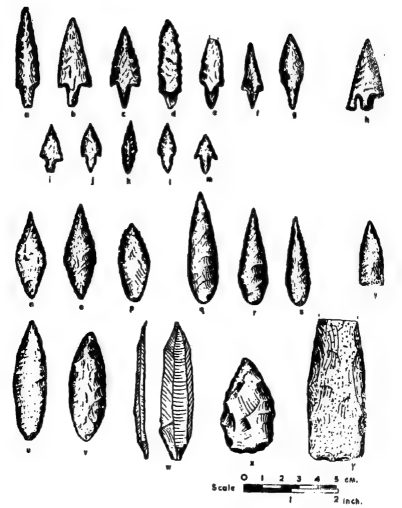
شكل . ٢ أدوات لحضارة العمار الحجرى المديث من المنطقة الجنوبية الغربية (After Drechou et al, 1968. Courtesy Societe Prehistorique Française)



شكل ١٢١ أدوات لحضارة العصر الحجرى الحديث من المنطقة الجنوبية الغربية

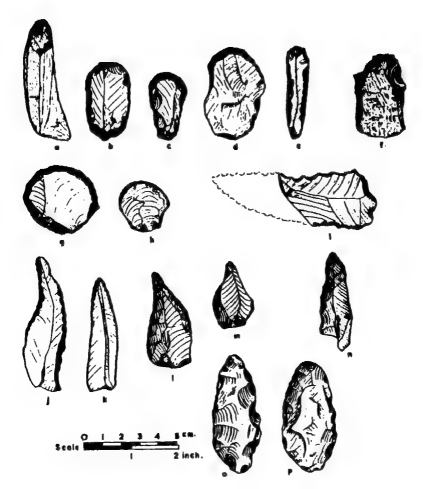


شكل ۲۱ب أدوات ثنائية الرجه ومكاشط من حضارة العصر الحجرى الحديث في المنطقة الجنوبية الغربية (After Drechou et al, 1968. Courtesy Societe Prehistorique Française)



شكل ٢٢ أدوات من حضارة العصر الحجرى الحديث في المنطقة الجنوبية الغربية (مواقع - K)

(After Gramly, 1971. Courtesy Journal of Near Eastern Studies)



أدوات من حضارة العصر الحجرى الحديث في المنطقة الجنوبية الغربية (مواقع – K)

(After Gramly, 1971. Courtesy Journal of Near Eastern Studies)

أدرات تنتمى لحضارة العصر الحجرى الحديث من مواقع (k) في المنطقة الجنوبية الغربية (Courtesy National Museums of Kenya)

شکل ۲٤

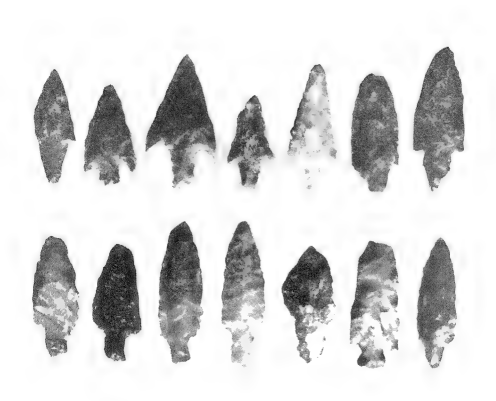


أدوات لعضارة العصر الحجرى العديث من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية الغربية (Courtesy National Museums of Kenya)

شکل ۲۰

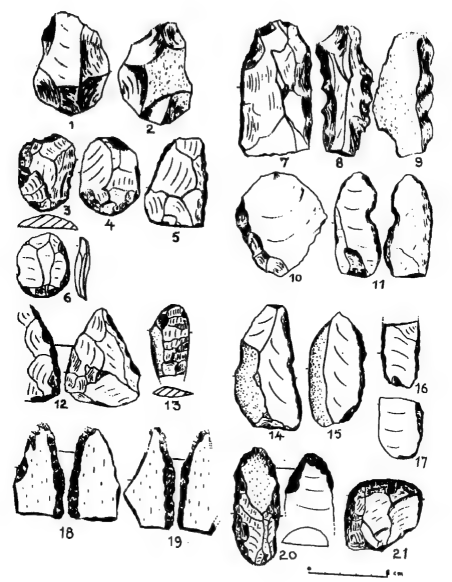


أدوات تعود لحضارة العصر الحجرى الحديث من مواقع (K) في المنطقة الجنوبية الغربية (Courtesy National Museums of Kenya)



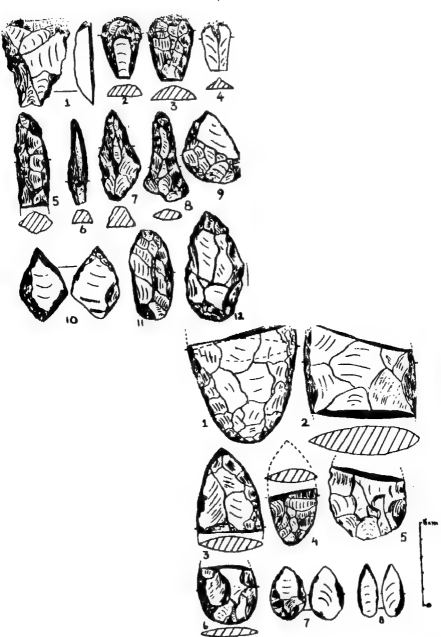
شکل ۲۷

رؤوس سهام من منطقة الطويرف - يبرين: العصر الحجرى الحديث (After Kapel 1973, Courtesy Jutland ArchaeoLogical society)



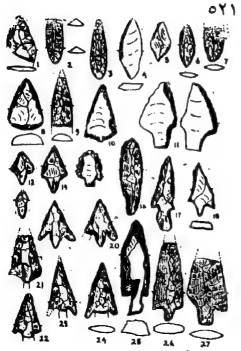
أدوات صوانية لحضارة العصر الحجرى الحديث من منطقة يبرين ، جبل ديران ، الهفوف ١٠٠١خ (After Sordinas, 1973)

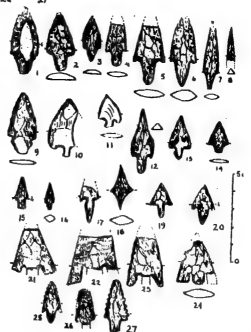
شکل ۲۸



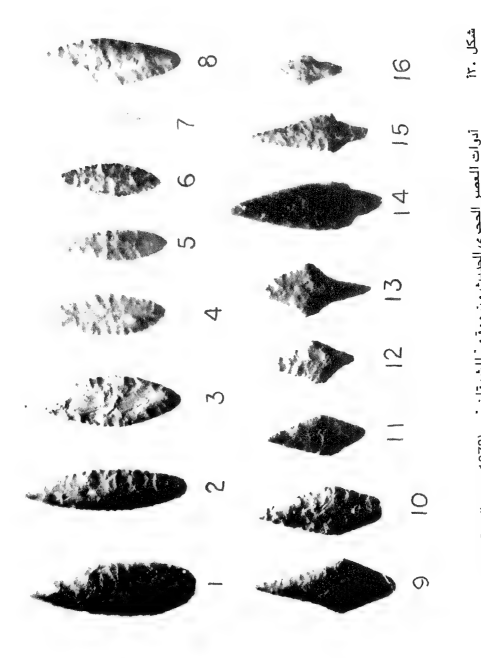
أدوات منوانية تنتمى لحضارة العمير الحجرى الحديث من موقع جبل ديران، يبرين، الهغوف ١٤٠٠ (After Sordinas, 1973)

شکل ۲۹

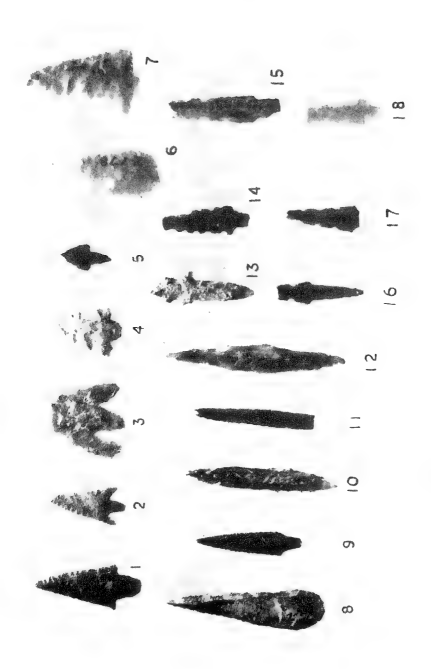




أدوات صوائية تنتمى لحضارة العمير الحجرى الحديث من موقع جبل ديران ، يبرين ، الهفوف ... (After Sordinas, 1973)



أدوات العصر الحجرى الحديث من موقع ً الشوقان " (After Sordinas, 1973)



أدوات العصر الحجري الحديث من موقع ً الشوقان " (After Sordinas



أدوات تشمل مكاشط منقارية الشكل ، سلتات ، هاونات ، مساحن من موقع الشوقان (After Sordinas, 1978)



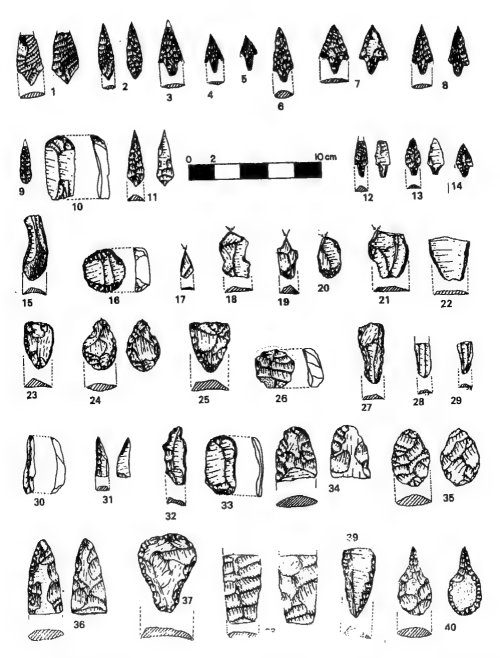






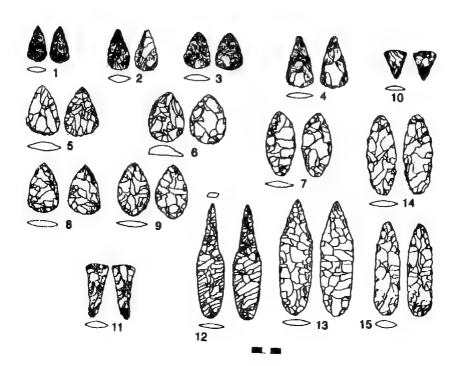


أدوات لحضارة العصر الحجرى الحديث من الربع الخالى صنعت بأسلوب " الترقيق بواسطة الضغط " (Courtesy Riyadh Museum)

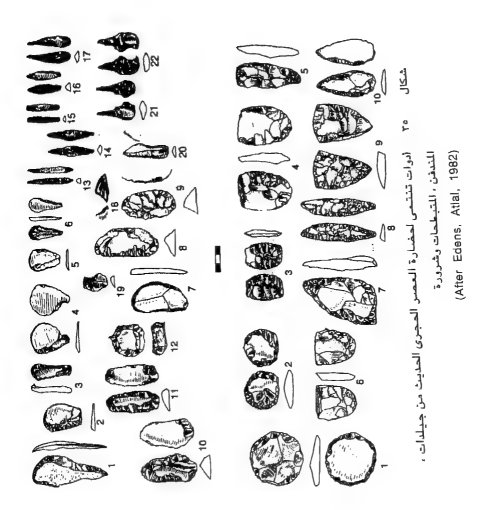


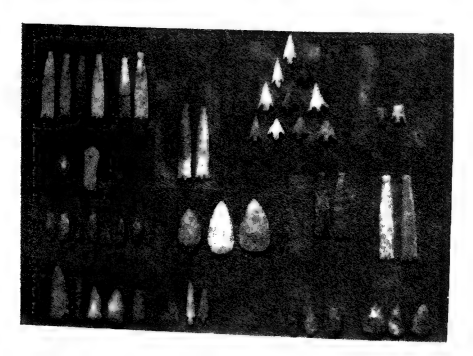
أدوات من حضارة العصر الحجرى الحديث في منطقة الربع الخالي (After Zarins et al, Atlal, 1981)

شکل ۳۳



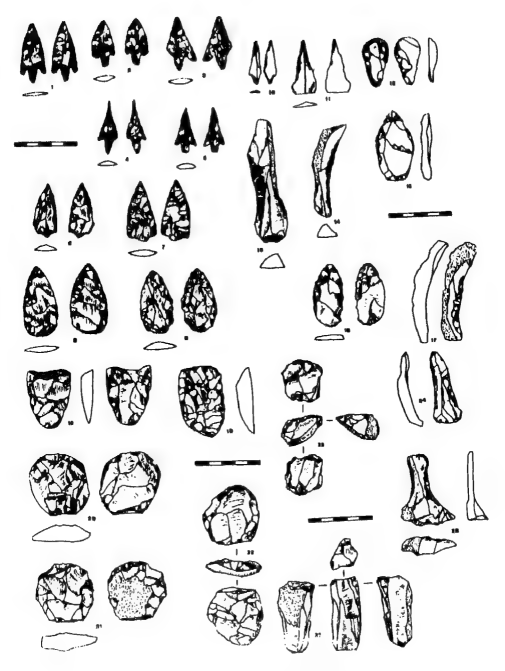
شكال ٣٤ أدوات تنتمى لحضارة العصر الحجرى الحديث من جيلدات،
المندفن، المتبطحات وشرورة
(After Edens, Atlal, 1982)





أدوات من حضارة العصر الحجرى الحديث في موقع الثمامة (After Abu Duruk et al, Courtesy Atlal, 1983/1984)

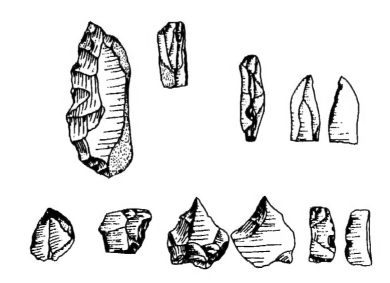
شکل ۳۳



أدوات لحضارة العصر الحجري الحديث من موقع نجدان (After Edens, Courtesy Araby the Blest 1989-90)

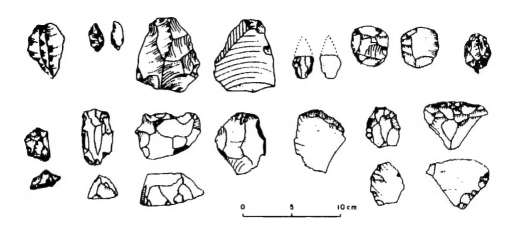
١٣٥

المجموعة السادسة : أدرات حضارة العصر الحجرى النحاسي



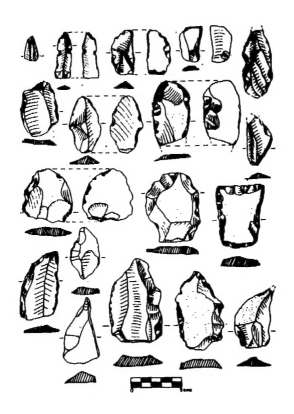
أدوات تعود للعصر الحجرى النحاسي من المنطقة الشمالية (After Parr et al, Atlal 1978)

شکل ۳۸



أدوات العصر الحجري النحاسي من المنطقة الغربية (After Whalen et al, Atlal 1981)

شکل ۳۹



أدرات تنتمي للعصر الحجري النحاسي من منطقة تبوك (After Ingraham et al, Atlal, 1981)



دكتور محمد عبدالنعيم

- ولد عام ١٩٣٨ في حيدر آباد (الهند)، تخرج في جامعة عثمانية عام ١٩٦٠م، حصل على درجة الماجستير من جامعة "اليقارا" الإسلامية عام ١٩٧٠م كما حاز على شهادة الدكتوراه من جامعة "بونا" عام ١٩٧٤م وعلى درجة دكتوراه الأداب عام ١٩٨٨م من نفس الجامعة.
- _ يعمل دكتور عبدالنعيم حاليا في قسم الأثار والمتاحف بكلية الأداب في جامعة الملك سعود في الرياض (المملكة العربية السعودية) وذلك في أبحاث ونشر نتائج حفريات "قرية الفاو "أحد أهم مواقع الأثار القديمة في المملكة العربية السعودية.
- قام بتأليف العديد من الكتب عن عصور ماقبل التاريخ وفجره في شبه الجزيرة العربية .
- دكتور عبدالنعيم عضو في العديد من الجمعيات العلمية وهى : الجمعية الملكية البريطانية للآثار (لندن) وجمعية دراسات ما قبل التاريخ (لندن) والجمعية الملكية الأسيوية والجمعية السعودية للآثار (الرياض) كما منح عضوية ، الجمعية الهندية لدراسات ما قبل التاريخ والعصور الجيولوجية المتأخرة ، مدى الحياة .





رومك . ـ ـ ٩٩٥ ـ ٢٧ ـ ٩٩٥ ـ . ISBN 996 - 27 - 965